

ଉ ବା ଶୁ ଗ

কবিরাজ দেবেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত
কবিরাজ উপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত
রচিত



b.L=6440
REFERENCE

কবিরাজ ব্রজেন্দ্রচন্দ্র নাগ সম্পাদিত



নবপত্র প্রকাশন
৮ পটুয়াটোলা লেন / কলিকাতা-৭০০০০৯

২য় সংস্করণ : অগ্রহায়ণ, ১৩৬৭
ডিসেম্বর, ১৯৬০

প্রকাশক : প্রব্রু বসু
নবপত্র প্রকাশন
৮ পটুয়াটোলা লেন,
কলিকাতা-৭০০০০৯

মুদ্রক : শ্রীগণপতি হালদার
হালদার প্রিন্টিং সেন্টার
২৯ বাহুড়াবাগান স্ট্রিট,
কলিকাতা-৭০০০০৯

প্রচ্ছদ : স্ববোধ দাশগুপ্ত

মূল্য : চল্লিশ টাকা

DRABYAGUN

By Kabiraj Debendra Nath Sengupta.

Kabiraj Upendra Nath Sengupta,

ভূমিকা

সংসারি-লোকের যতপ্রকার অবজ্ঞাজাতব্য বিষয় আছে, তন্মধ্যে দ্রব্যগুণ একটি প্রধানতম বিষয়। কারণ, দ্রব্যগুণেই জীবশরীরের উৎপত্তি, স্থিতি ও বৃদ্ধি হয় এবং দ্রব্যগুণেই আবার সেই শরীরের নাশও হইয়া থাকে। দ্রব্যের গুণ বুঝিয়া চিন্তিতে পারিলে মানুষ আত্মজীবন সুস্থশরীরে পরমসুখে কালান্তিপাত করিতে পারেন। অতএব কোন্ দ্রব্যের কি গুণ, তাহা সকলেরই বিশেষতঃ চিকিৎসকদিগের অবগত হওয়া অতি আবশ্যিক। অজ্ঞান জ্ঞাতব্য বিষয়ে জ্ঞান না থাকিলে বরং চলিতে পারে, কিন্তু আমরা আহাৰ-বিহার আরোগ্যার্থ নিত্য যে সকল দ্রব্য ব্যবহার করিয়া থাকি, তাহাদের গুণ অবগত না হইলে কোনোক্রমেই চলিতে পারে না। আমাদের মহর্ষিগণ আয়ুর্বেদশাস্ত্রে তুণ হইতে মণি-মুক্তাধিক্য পর্যন্ত যাবতীয় দ্রব্যেরই গুণ বর্ণন করিয়াছেন, কিন্তু তৎসমুদয় সংগ্রহ করা সকলের পক্ষে অনায়াস-সাধ্য নহে। ঋষিপ্রোক্ত সকল দ্রব্যের গুণ অবগত হইতে ইচ্ছা করিলে বহু আয়াস ও প্রচুর অর্থব্যয় করিতে হয়, সুতরাং ইচ্ছাসম্পেদে ব্যয়বাহুল্যহেতু অনেকে তাহা সংগ্রহ করিতে সমর্থ হয় না। অপিচ এ পর্যন্ত এমন একখানিও স্বতন্ত্র সাহসবাদ দ্রব্যগুণ প্রকাশিত হয় নাই, বাহা পাঠ করিয়া সকলে অনায়াসে দ্রব্যগুণ অবগত হইতে পারেন। দ্রব্যগুণ বলিতে হইলে অগ্রে দ্রব্যের পরিচয় প্রদান, তৎপরে তাহার গুণ বর্ণন কর্তব্য। কারণ দ্রব্যনির্ণয় না হইলে তাহার গুণজ্ঞানে কোনো ফলই দর্শন না, আবার দ্রব্যের পরিচয় অনেক স্থলে এক কথাতেও হয় না, যেহেতু একই দ্রব্য নানা নামে প্রসিদ্ধ, তজ্জন্ত আমরা বিশেষ যত্ন ও শ্রম স্বীকার পূর্বক চরক, সুশ্রুত, বাগ্‌ডট, ভাবপ্রকাশ, দ্রব্যাগুণাভিধান, রাজনিঘণ্ট, রাজবল্লভ ও আয়ুর্বেদ-সংগ্রহ প্রভৃতি প্রসিদ্ধ গ্রন্থ হইতে দ্রব্যের পর্যায় ও গুণাদি সংগ্রহ করিয়া এই সর্বাঙ্গসম্পন্ন দ্রব্য-গুণ গ্রন্থখানি মুদ্রিত ও প্রকাশিত করিলাম। ইহাতে প্রত্যেক শব্দের প্রথমেই তাহার শাস্ত্রোক্ত পর্যায় অর্থাৎ সংস্কৃত ভাষায় সেই দ্রব্য যত নামে অভিহিত হয়, তৎসমুদয় এবং সেই দ্রব্য বাঙ্গলা, হিন্দী, উড়িয়া, মহারাষ্ট্র, তেলগু, তামিল, কর্ণাটকী, ফারসী ও ল্যাটিন প্রভৃতি ভাষায় যে যে নামে পরিচিত, সেই সেই নাম, তন্নিহ্ন তাহার ডাক্তারী নাম যথাসম্ভব সন্নিবেশিত করা গিয়াছে। দ্রব্যপরিচয়ান্তর প্রত্যেক দ্রব্যের গুণ ও তাহার সাময়িক প্রয়োগ সবিস্তর লিখিত হইয়াছে। ফলতঃ পুস্তকখানিকে সর্বাধারণের উপযোগী ও সুখলভ্য করিবার নিমিত্ত যতদূর চেষ্টা করা আবশ্যিক, তাহার ত্রুটি করা যায় নাই। পুস্তকের আকৃতি সুবৃহৎ হইলেও মূল্য যতদূর সম্ভব কম করা হইয়াছে।

অতি কৃতজ্ঞহৃদয়ে এস্থলে বক্তব্য—আমাদের এই আয়ুর্বেদ বিদ্যালয়ের অযোগ্য আয়ুর্বেদাধ্যাপক পুস্ত্যপাদ শ্রীযুক্ত প্রসন্নকুমার বন্দ্যোপাধ্যায় বিদ্যারত্ন মহাশয় এবং বক্তৃপ্রবর ভক্তিভাজন শ্রীযুক্ত চন্দ্রশেখর কাব্যাতীর্থ কবিরত্ন কবিরাজ মহাশয় ও লঙ্ক-প্রতিষ্ঠ কবিরাজ শ্রীযুক্ত কুঞ্জবিহারী কাব্যাতীর্থ ধনন্তরি মহাশয় এই পুস্তকের সকলন, সংস্করণ ও অঙ্কবাদ বিষয়ে যে অসাধারণ যত্ন ও পরিশ্রম করিয়াছেন তজ্জন্ত আমরা তাহাদের নিকট চিরকৃতজ্ঞ রহিলাম। ইতি—

শ্রীদেবেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ
ও
শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ

দ্বিতীয় সংস্করণের বিজ্ঞাপন

এত অল্প দিবসের মধ্যেই যে প্রথম সংস্করণের তিন সহস্র (৩০০০) পুস্তক বিক্রীত হইয়া যাইবে, তাহা অস্বাভাবিক বলিতে পারি নাই। বহুদিবস দ্রব্যগুণ নিঃশেষিত হইয়া গিয়াছে। অস্বাভাবিক পুস্তকের সাধারণ্যে এতাদৃশ সমাদর দেখিয়া অভাবনীয় আনন্দে হৃদয় সতত অভিভূত হইয়া উঠে। আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থের বিক্রয়াদিক্যই আয়ুর্বেদের মহিমা প্রচারের একমাত্র উপায়। সম্যকরূপে আয়ুর্বেদের মহিমা প্রচার করাই এই ক্ষুদ্র জীবনের মহাব্রত। এই ব্রত উদ্ব্যাপন জন্তই অতি অল্প মূল্যে উৎকৃষ্ট আয়ুর্বেদ পুস্তকসকল প্রকাশ করিতে সংকল্প করিয়াছি। দ্বিতীয় সংস্করণে ৫০০০ পুস্তক মুদ্রিত হইল।

শ্রীদেবেশ্বর নাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ

ও

১লা আশ্বিন

১৩০৬।

শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত কবিরাজ

প্রকাশকের নিবেদন

‘দ্রব্যগুণ’ প্রকাশিত হল; প্রকাশের মুহূর্তে এক কঠিন ব্রতপালনের তৃপ্তি ও আনন্দ বোধ করছি। তার কারণ, এই গ্রন্থ প্রকাশ আকস্মিক নয়, এর পেছনে আছে এক সঙ্কল্প।

বেশ কিছুকাল আগে থেকে আমাদের আধুনিক অ্যালোপ্যাথি চিকিৎসার অপূর্ণতা মনকে পীড়া দিচ্ছিল। তখন একথাই মনে হয়েছিল, অধুনা অবহেলিত আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসারই শরণাপন্ন হওয়া ছাড়া সমস্তা সমাধানের অন্য উপায় নেই। আমাদের আশেপাশে স্বলভ ও সহজলভ্য লতাপাতা, সব জি ও মূলের মধ্যেই ছড়ানো রয়েছে বিচিত্র রোগের বিশাল্যকরণী—সেগুলোকে চিনে নিতে হবে, সংসার জীবনে কাজে লাগাতে হবে।

কবিরাজ উপেন্দ্রসেনগুপ্ত ও দেবেশ্বর সেনগুপ্ত রচিত ‘দ্রব্যগুণ’ দীর্ঘকাল নিজের গুনেই সমাজ-জীবনে প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল। বহুকাল অমুদ্রিত এই গ্রন্থের সন্ধান পেয়ে সেই অমূল্য সম্পদই আপনাদের সামনে আজ উপস্থিত করলাম। অষ্টাঙ্গ আয়ুর্বেদ কলেজের প্রাক্তন অধ্যক্ষ কবিরাজ শ্রীব্রজেন্দ্রনাথ নাগ মহাশয় গ্রন্থটির সম্পাদনা করেছেন এবং আধুনিক আয়ুর্বেদীয় গবেষণার ভিত্তিতে ও এ যুগের প্রয়োজনের কথা মনে রেখে একটি বিশদ পরিনিষ্ঠ ও যোজনা করেছেন। আমাদের দৃঢ় বিশ্বাস এই অমূল্য গ্রন্থ আপনারা প্রসন্ন মনে গ্রহণ করবেন।

সম্পাদকের নিবেদন

চিকিৎসা-শাস্ত্রের দুটি কাজ। একটি, স্বস্থের স্বাস্থ্য রক্ষা করা, অপরটি অস্বস্থকে রোগ-মুক্ত করা। এর মধ্যে স্বস্থের স্বাস্থ্য রক্ষাকেই প্রাধান্য দেওয়া হয়। অগ্রিবেশকে আয়ুর্বেদ শিক্ষাদানকালে—মাহুষ কি প্রকারে স্বস্থ দেহে দীর্ঘজীবন লাভ করিতে পারে সর্বপ্রথমে সেই বিষয়েই আলোচনা করিয়াছিলেন, গুরু ভগবান পুনর্বসু-আজ্ঞেয়। মহামতি চরক তাঁর সংহিত গ্রন্থটিও এই আলোচনা দিয়াই শুরু করিয়াছেন।

দীর্ঘজীবন, স্বস্থজীবন সকলেই কাশনা করে। কিন্তু দেহকে স্বস্থ ও কর্মক্ষম রাখিতে দেশ-কাল-পাত্র বিবেচনায় বিভিন্ন দ্রব্যের গুণাগুণ সম্বন্ধে এবং আহার-বিহার সম্বন্ধে কিছু জ্ঞান থাকা অবশ্য প্রয়োজন। কবিরাজ দেবেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত ও উপেন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত সঙ্কলিত ‘দ্রব্যগুণ’ এ বিষয়ে বহু প্রচারিত ও অতি পরিচিত একটি অমূল্য গ্রন্থ।

বিবিধ প্রকার খাত-উগখাত, বৃক্ষ, লতা, গুল্ম, ফল, ফুল, শাক, মৎস্ত, মাংস, দুগ্ধ, দাঁধ, ঘৃত, তৈল, মত্ত, মধু এবং কৃতাম্রবর্ণ অর্থাৎ নানাপ্রকার প্রস্তুত খাতের গুণাগুণ ও ব্যবহার-বিধি আলোচনা-সম্বারে ইহা পরিপূর্ণ। চিকিৎসক, বিজ্ঞার্থী এবং গৃহস্থ সকলের পক্ষেই পুস্তকটি অতি মূল্যবান। মুদ্রণের অভাবে বহুদিন যাবৎ বইটি বাজারে পাওয়া যাইতেছে না। শুধু ইহাই নহে, বাংলা হরকে ছাপা আয়ুর্বেদের প্রায় সমস্ত গ্রন্থই এইভাবে মুদ্রণের অভাবে লুপ্ত হইয়া যাইতেছে।

বঙ্গদেশ আয়ুর্বেদের একটি পীঠস্থান। বর্তমানে এইখানে রাষ্ট্রীয় আয়ুর্বেদ কলেজ প্রতিষ্ঠিত হইয়াছে। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের স্বাতন্ত্র্যের পাঠ্যক্রমও চালু হইয়াছে, অথচ বাঙালী বিজ্ঞার্থীদের জন্য বাংলা হরকে ছাপা আয়ুর্বেদের প্রায় কোনো পুস্তকই পাওয়া যাইতেছে না। ইহা বড়ই পরিতাপের বিষয়।

‘নবপত্র প্রকাশন’ সংস্থা এই ‘দ্রব্যগুণ’ পুস্তকটির পুনঃ প্রকাশে অগ্রণী হইয়াছেন; এইজন্য তাঁহারা আমাদের প্রশংসার্হ। আমার উপরে সম্পাদনার ভার অর্পিত হইয়াছে; পরিচিত ও প্রচলিত পুস্তকের সম্পাদনায় কিছু অসুবিধা আছে।

এই সংস্করণে মূল গ্রন্থের কোনোরূপ পরিবর্তন না হয় সেইদিকে দৃষ্টি রাখিরাছি। পুস্তকের উপক্রমণিকা অংশে কিছু দ্রব্যের সহিত সংক্ষিপ্ত ব্যবহারিক প্রয়োগ দেওয়া আছে। তাহা ছাড়া, বিভিন্ন আরোগ্যশালায় এবং ব্যক্তিগত চিকিৎসা ক্ষেত্রে ফলপ্রাপ্তি ও বিভিন্ন শাস্ত্রে উল্লেখিত কিছু কিছু দ্রব্যের ব্যবহারিক বিধি পরিশিষ্টে সংযোজিত করিয়াছি

এতদিন কলিজমান বা মাগধীমান অসুখাশী আয়ুর্বেদীয় ঔষধের পরিমাণ চালু ছিল। কিন্তু বর্তমানে মেট্রিকমান চালু হইয়াছে। পূর্বে মাপ চলিত রত্তি-আনা-তোলায়। বর্তমানে মাপ ‘গ্রামে’। নিম্নলিখিত ক্রমে ইহার একটি সমন্বয় করা যায় :

৬ রতিতে এক আনা এবং ১৬ আনায় (অর্থাৎ $৬ \times ১৬ = ৯৬$ রতিতে) ১ তোলা ধরা হয়। ৮ রতিতে গ্রাম ধরিয়া হিসাব করিলে এবং মোটামুটি ১২ গ্রামে ১ তোলা ধরিলে—৯৬ রতিতেই এক তোলার হিসাব পাওয়া যায়। স্তত্রাং :

এক গ্রাম	=	মোটামুটি ৮ রতি।
৬ রতি বা এক আনা	=	০.৭৫ গ্রাম।
১২ রতি বা এক বাষা	=	১.৫০ গ্রাম।
এক সিকি	=	৩.০০ গ্রাম।
এবং এক রতি	=	১২৫ মিলিগ্রাম।

মূল গ্রন্থে উল্লিখিত রতি-আনা-তোলাকে এই পদ্ধতিতে পরিবর্তিত করিয়া নিলেই বর্তমানের প্রচলিত 'গ্রামে'র ওজন পাওয়া যাইবে।

আমার দুই সুযোগ্য ছাত্র, বিশ্বনাথ আয়ুর্বেদ মহাবিদ্যালয়ের দ্রব্যবিজ্ঞানের অধ্যাপক শ্রীমান সুধেন্দু দাসগুপ্তা এবং অষ্টাঙ্গ আয়ুর্বেদ কলেজ, অধুনা জে, বি, রায় ষ্টেট আয়ুর্বেদ মেডিক্যাল কলেজের অধ্যাপক ডক্টর শ্রীমান পূর্ণেশচন্দ্র দেবনাথ, এই পুস্তক সম্পাদনার আমাকে প্রচুর সাহায্য করিয়াছেন। শ্রীমানরা আমার অতি স্নেহভাজন। কৃতজ্ঞতা জানাইয়া তাহাদের নবীন উত্তমকে সম্বুচিত করিতে চাহি না।

বাঙলার ঘরে ঘরে এই পুস্তকটি সমাদৃত হইলে শ্রম সার্থক জ্ঞান করিব।

কলিকাতা

শ্রীব্রজেন্দ্রনাথ নাগ

ବ ଗା ବୁ ଙ୍ଗ ଗ୍ରି କ ମୁ ଟି ଖ ଙ୍ଗ

॥ ଅ ॥			
ଅଂତରୀ	୨୬୭	ଅଞ୍ଜଗଞ୍ଜିକା	୨୨୮
ଅଂତରୀକ୍ଷା	୨୫୭	ଅଞ୍ଜୟୋଦା	୫୨
ଅକଳକ	୫୧	ଅଞ୍ଜୟୋଦିକା	୫୨
ଅଗନ୍ତି	୨୨, ୨୨୭, ୫୧୭	ଅଞ୍ଜୟା	୧୫୮
ଅଗନ୍ତିମୁଖ	୭୫୭	ଅଞ୍ଜୟାଦିକା	୧୨୭
ଅଗନ୍ତ୍ୟ	୨୨୭	ଅଞ୍ଜୟା	୭୨
ଅଞ୍ଜ	୧୭, ୧୦୧, ୨୭୫, ୫୫୧	ଅଞ୍ଜା	୭୭୫
ଅଞ୍ଜିକ	୮୨	ଅଞ୍ଜାଞ୍ଜୀ	୫୭
ଅଞ୍ଜିଗର୍ଭକ	୭୧୮	ଅଞ୍ଜାପ୍ରିୟା	୨୭୮
ଅଞ୍ଜିନୀନ	୨୫୧	ଅଞ୍ଜନ (କୁଞ୍ଜ / ଶେତ)	୭୦୭
ଅଞ୍ଜିବାଟକ	୫୦	ଅଞ୍ଜନକେଶୀ	୧୨୨
ଅଞ୍ଜିହ	୧୭୫, ୫୭୦	ଅଞ୍ଜଳିକାବିକା	୧୨୨
ଅଞ୍ଜିହୁଷୀ	୮୨	ଅଟରବକା	୧୫୮
ଅଞ୍ଜିନିଧୀ	୧୫୫	ଅଟରୁବକ	୧୫୮
ଅଞ୍ଜିମଂଳା	୧୨୮	ଅଡ଼ହର	୨୫, ୭୭୦
ଅଞ୍ଜୋଟ	୧୭୨	ଅତନ୍ତ୍ରୀ	୫୧୫
ଅଞ୍ଜୋଳ	୧୭୧	ଅତମୀ	୭୭୫
ଅଞ୍ଜନାପ୍ରିୟ	୧୨୭	ଅତନୀତୈଳ	୫୦୫
ଅଞ୍ଜାରକ	୧୮୨	ଅତିଚରା	୨୧୦
ଅଞ୍ଜାରକର୍ମା	୭୧୧	ଅତିଛତା	୫୭
ଅଞ୍ଜାରକର୍ତ୍ତା	୫୭୦	ଅତିତପସିନୀ	୧୮୨
ଅଞ୍ଜାରବରମ	୧୫୧	ଅତି ତାହୁଳ ସେବନେ ନିଷିଦ୍ଧତା	୧୭୨
ଅଞ୍ଜାରବରୀ	୧୦	ଅତିତେଜନୀ	୭୭
ଅଞ୍ଜାରବୁଦ୍ଧ	୨୫୧	ଅତି ବଳା	୧୫୨
ଅଞ୍ଜିମୁଖୀ	୧୭୭	ଅତିବିଦା	୧୭, ୧୨
ଅଞ୍ଜ	୭୭୫	ଅତି ବୃହତ୍ ଫଳ	୨୫୫
ଅଞ୍ଜକର୍ମ	୨୭୫	ଅତିମଞ୍ଜୁଳା	୨୧୫
		ଅତିମୁକ୍ତ	୨୨୦

অতিষব	৩২৬	অমরা	১৭৯, ৩৫৩
অখাট্টর্ন	৫৫	অমুনাল	১১৮, ১২৬
অপত্র	২৪৬	অমৃত	৩২২-৩
অশোক্রহ	২১০	অমৃত কদলী	২৫৭
অপেতরাক্ষসী	২২৬	অমৃত কেলী	৪২৮
অপ্লাস্টি	২৭৬	অমৃতফল	২৮০
অতিক্রহা	: ৫৯	অমৃত বল্লরী	১৩০, ৩৩৯
অদ্রিজতু	৩০০	অমৃততা	২৯, ১৩০, ১৭৫
অধঃশলা	১৮২	অমৃতাকল	৩৫২
অনন্ত মূল	২১, ১৮৬, ৪৬৮	অমোঘা	৫৩, ১৩৩
অনঙ্গ	৪৫, ১৭৫, ১৮১	অম্বষ্টকী	১৭৪
অনল (অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ)	৪০	অম্বষ্টা	১৭৪, ২১৭, ৩৪২
অন্তমূল	৪৬২	অম্বালিকা	৬৬
অনার্থক	১০১	অম্বিকা	৬৬
অম্বষ্টকী	১৭৪	অম্বু (সমস্ত শব্দের নাম)	১১৫
অম্বল	১২৩	অম্বুজ	১৬১
অম্বক	৫৩	অম্ব শিরীষিকা	২৪৮
অম্ব	৪২৬	অম্বসারা	২৫৬
অখতক্র	৩৯২	অম্বোধিবল্লভ	৩১৭
অপরাজিতা (শেত / নীল)	১৫৩	অম্বোক্রহ	২১০
অপমার্গ	১৮২, ৪৬৭	অম্বপত্রক	৩৪২
অপেত রাক্ষসী	২২৬	অম্ববৃক্ষক	২৩৫
অবদাহক	১২৬	অম্ববেতস	২৮৪-৬
অবল্লুজ	৭৭	অম্বরসের গুণ	২
অবি	৩৬১	অম্বলোপিকা	৩৪২
অম্বকফ	৫৫	অম্বা	২৮৪
অব্যাক	১৫৮	অম্বাটন	২২৩
অভয়া	২৯, ৪৪৩	অম্বাত	২২৩
অভ্র	৩০৩, ৩০৪	অম্বাতক	২২৩
অভ্রপুশ	১৬০	অম্বিকা	২৮৪, ৪৮২
অম্বরবস্ত্রী	১১৫	অম্বী	২৮৪

অরণ্যকাপালী	১৬৫	অন্নমারিষ	৩৪০
অরণ্যজীর	৪৫	অন্নাস্থি	২৭৩
অরণ্যজীরক	৪৫	অল্লিক	১১০
অরবিন্দ	২১০	অশোক	২২২, ৪৫৩
অরলু	১৩৫	অশোকা	৬১
অরিন্দ	৭৯	অশ্ববিক	২৩৩
অরিন্দক	২৫৮	অশ্বগন্ধা (সকল শব্দ)	২১, ১৭৪, ৪৬৭
অরিন্দ	৮১, ১৪২, ৪১৪	অশ্বথ	২২২, ২৩৩, ৪৫৫
অরিন্দক	২৪০	অশ্বথফল	৫১
অরুণনাগ	৩০৬	অশ্বথভেদ	২৫০
অরুণ	৭২, ৭৯	অশ্বমারক	১৪৬
অরুক্ষ	৮২	অশ্বমূত্র	৪০২
অরুক্ষ	৮২	অশ্বীঘ্রত	৩৯৯
অর্ক (অর্কবাচক সমস্ত শব্দ)	১৪৩, ৪৬২	অশ্বগভ	৩১৫
অর্কপর্ণ	১৪৩	অশ্বার	৭০
অর্কপুণ্ড্রী	১৯৮, ১৯৯	অশ্বাজ	৫০০
অর্জক	২২৮	অশ্বান্তক	৩৪২
অর্জু- (অর্জুনবাচক শব্দ)	২২, ২৩৬, ৪৭৬	অষ্টপাদিকা	৩৪৫
অর্জুনোপঘ	২৩৪	অষ্টবর্গ	৫৩
অর্ণঃ	৩৭৭	অষ্টবর্গপ্রতিনিধি	৫৯
অর্থসাধক	২৩১	অমন	২৩৬
অর্থসাধন	২৪১	অসিপত্র	৪২১
অর্থচন্দ্রা	১৭৬	অশ্বক	১২৮
অর্থতিক্ত	৬২	অস্থিরাজিযুক	২৩৭
অর্শোন্ন	৩৫৬	অস্থিশৃঙ্খলা	১৮৪
অলক্ত	৭৩	অস্থিসংহাব	১৮৪
অলম্বুবা	২০০	অস্থিসংহারক	১৮৪
অলক	১৪৩	অস্থিসংহারী	১৮৪
অলাব	৩৪৮	অস্থিহন	১৪, ৮৬, ৮৮, ৩২৩
অলিবল্লাভা	১৩৩	অক্ষ	৩৩, ৮৮
অল্লজলপানের বিষয়	৩৮২	অক্ষীর	৮৭, ১৫০, ১৫২

অকোট	২৮০	আদা	২, ৩৬, ৪৪৫
॥ আ ॥		আদ্রিকা	৩৬, ৪১
আকোড়	১৬২	আনারস	২৬২, ৪৮৪
আকনাহি	১৭৪, ৪৬৭	আনুপ মাংসের লক্ষণ ও গুণ	৩৬২,
আইরি কলার	৩৩০	আপ	৩৭৭
আউচ গাছ	২২৪	আপাং	১৮০-৩, ৪৬৭
আক	৪২১	আপীন	২৪২
আকরকরা বচ	৫১, ৪৫১	আপ্য	৬৭
আকল্লক	৫১	আকিং	৮৬
আকারকরভ	৫১	আফুক	৮৬
আকল (খৈত ৫ লাল)	১৪৩, ৪৬২	আবিক দ্রুত	৩২৮
আকাশবল্লী	১২৫	আবেগী	১৫৮
আকাশবেল	১২৫	আভা	২৩২
আকোড	১৬২	আম	১৫১-২
আধুকনী	২০৮	আম আদা	১২, ৭৫
আধুপলী	২০৮	আমট	২৫২
আধু রোট	২৮০	আমড়া	২৫৩, ৪৮৫
আগগাস্ত	১৩৪-৫৫	আমণ্ড	১৪২
আচকুল গাছ	২২৪	আমপক্ক তরু	৩২৩
আচার	৪৪০	আমকল	৩৪২
আচারী	৩৪৩	আমলক	৫৪
আচ্ছক	২২৪	আমলকী	৮, ৩৪, ৪৪৪
আজ্য	৩২৭	আমলা	৩৪
আটরুঘ	১৪৮	আমদত্ত	২৫২-৫৩
আড়মাছ	৩৭২	আমিষ	৩৬১
আড়কী	৩১১, ৩৩০	আমের পানী	৪৪০
আউইচ	৭২, ৪৫৫	আম্র	২৩, ২৫০-৫১, ৪৮০
আতস পাথর	৩১৮	আম্রকোশী	২৫৩
আতা	২৬১, ৪৮৩	আম্রগন্ধি হরিদ্রা	৭৪
আতৃপ্য	২৬০-৬১	আম্রনবপল্লব রস	২৫৩
আম্রগুপ্তা	১৫৮	আম্রফলপানক	৪৪০

আম্রবীজ	২৫৩	আফে'ত	১৪৩
আম্রাত	২৫৩-৫৪	আফোতা	১৪৩, ১৮৬
আম্রাতক	২৩, ২৫৩, ৪৮৫	আশ্রাধোঁট	২৪৭
আম্রবর্ত	২৫২	আশ্রণেডা	২৪৭, ৪৭০
আয়না (সীটাবিশেষ)	২২৩	আসামে আহধান	৩২৫
আয়স	২২২, ৩০০	আক্ষিক	২২৪
আয়াপান	১২২	॥ ই ॥	
আয়	২২৮		
আয়কুট	২২৮	ইসুদ	২৪১
আয়থথ	৬০, ৬১, ৪৫০	ইসুদী	২৪১
আয়বেত	৬০	ইজ্জল	১৬১
আয়েবতক	২৬১	ইজ্জদারু	১০৩
আয়া	৪১৮	ইন্দোব্রী	১৭৩
আর্ভগল	২২৩	ইন্দুবকাগী পানা	১০৮-৯
আর্জক	৯, ৩৬	ইদ্র	১৭৫
আর্জিকা	৩৬	ইদ্র (ইদ্রবাচক সমস্ত শব্দ)	৬৩
আল	৩০৫	ইদ্রদ্র	৩৩৬
আলকুশী	১৫৮	ইদ্রনীল	৩১৩, ৩১৬
আহার ও খাদ্য	৪২০	ইদ্রবারুগী	১৭৮, ১৭৯, ৪৬৭
আলতা	৭৩	ইদ্রবব	১১, ৬৩, ৪৫২
আল্	৩৫৭	ইরা	৪০৯
আলুক	৩৫৭	ইরিমেদ	২৩৮
আলুকী	৩৫৭	ইলিস্ মৎস্ত	৩৭১
আলুবোখরা	২৮৪	ইঠকাপথক	১২৬
আলোকলতা	১২৫	ইল্লাৎ	১২৩
আন্তধান্ত	৩২৫	ইক্	৪২১
আসামে পটলপাত	৩৪৪	ইক্ (বাল)	৪২১
আসামে মলাপাত	৩৪৫	ইক্ (মধ্যম)	৪২১
আসবলক্ষণ	৪১৪	ইক্ (বৃক)	৪২১
আহ্নয়	৮৮	ইক্গঙ্কা	১৬৭, ১৭২, ১৮৪, ৩৫৬
আহ্নরী	৩৩৫	ইক্গঙ্কিকা	১৩৯
		ইক্গবর্ণ	৪২১

ইক্ষুবাণিকা	১৮৪
ইক্ষুশ্চেন	১৬৭
ইক্ষু	১৮৪
ইক্ষুরস (পক)	৪২২
ইক্ষুরস (বানি)	৪২২
ইক্ষুরস (বহ্নীপীড়িত)	৪২১
ইক্ষুরসবিকার	৪২৩
ইক্ষাকু	৩৪৯
ইক্ষালিকা	১৬৭

॥ ই ॥

ঈশবংশল	১৩, ৮৩, ৮৪
ঈশলাঙ্গলা	১৪১, ৩২৩
ঈশের মূল	১২৫

॥ উ ॥

উইষধু	৪১২
উগ্রগন্ধ	৮১
উগ্রগন্ধা	৪২, ৪২, ৮১
উগ্র	৪২, ৮৫
উচ্চট	১৫৭
উচ্ছে	৩৫০, ৪৮৮
উডিধান	৩২৫
উৎকট	১১৬
উত্তানপত্রক	১৪২
উৎপল	৬৭
উদক	৩৭৭
উদকীর্ষ	১৫৭
উদীচ্য	১১৫
উদ্বষ	২৩, ৪৭৫
উদ্বষরপণা	১৭৭
উদ্বিৎ	৩২৩

উদগারশোধন	৪৪
উদাল	২৭৬
উদ্বেষণ	২৬০
উদ্বর	২৮৭
উদ্বাও	১৪৭
উপকালিকা	৪৪
উপকুক্ষিকা	৪৪, ১২২
উপকুক্ষী	৪৪
উপকুল্য	৩৭
উপক্রমণিকা	১
উপচিত্রা	১৭৭
উপধাতু	২২৫
উপবিষ	৩২৩
উপবিষা	৭২
উপবহ্নি নিক্রপণ	৩১২
উপবহ্নি	৩০১
উপোদিকা	৩৩২
উষা	৩৩৪
উরণ	৩৬৭
উরল	৩৬৬
উরুবৃক	১৪২
উলু	১৬৮
উলুখলক	১০৭
উপার	১৮, ১১৮, ৪৫শু
উষ্ট্রবহ্নি রপুচ্ছিকা	৩৫৩
উষ্ট্রমূত্র	৩২৮
উষ্ট্রমূত্র	৪০২
উষ্ট্রমূত্র	৩৮৭

॥ উ ॥

উর্গাযু	৩৬৬
উর্গকটিকা	১৭৩

উষণ ৫, ৩৮, ১২, ৪০
উষণা ৩৯

ঐলক ৪০৭
ঐলেয় ১২৬

। ঞ ।

ঞতুহরীতকী ৩২
ঞতি ৫৮
ঞষভক ৫৬
ঞস্ত্রশ্রেষ্ঠ ৩৭০
ঞস্ত্রপোক্তা ১৬২

। ঞ ।

ওড়পুঙ্গ ২২৫
ওদন ৪২৬
ওল ৩৫৬
ওলটকস্থল ২২২
ওষ্ঠোপমফলা ৩৫২

॥ ঞ ॥

। ঞ ।

এঁচোড় ২৫৫
একাদী ১২১
একাষ্টীলা ১৭৪, ২১২
এড়ক ৩৬৬

ঔদালক ৪১৯
ঔদ্ভিদ লবণ ৯০
ঔন্দুবর ২৮৭
ঔষর লবণ ৮২-৯০

॥ ক ॥

এডগছ ৭৮
এড়করাংল ৩৬৬
এডাকি ৭৮
এরকা ১৬৭ ৬৮
এরঙ্গমৎত্র ৩৭২
এরও (ওর ও রক্ত) ২, ১৪২, ৪৬২
এরওড়ৈল ৪০৬
এরওপজবিটশা ১৭৭
এরওফলা ১৭৭
এলবালুক ১২৬
এলা ১১১
এলাইচ ১১৮
এলাপর্না ৬৫
এলালু ১২৬

কংসক ২৯৮
কইমাহ ৩৭২
ককুঠ ৩১৩
ককুন্দী ৬৭
ককুড ২৩৬
ককুতিকা ১৬২
ককুঠ ৩০১, ৩১৩
ককেলি ২২২
ককোল ১২৫
ককু ৩৬৬
ককুনী ৭
কচিলেল ২৬৩
কচুদী ৪০২
কচ্ছপ ২৪২, ৩৬৭

। ঞ ।

ঐন্দী ১৭৯
ঐরাবতী ১৬১

কচ্ছকুহা ১৭০
কচ্ছবা ১৮১
কটকটেরী ৭৬

କହିଛାଲ	୬୨	କଟକିନୀ	୧୭୮
କହିୟାଲ	୧୧, ୬୨	କଟକୀ	୨୭୮
କଟକୀ	୨୫୧-୮	କଟକିୟାଲ	୨୫୫
କଟକ୍ଷର	୧୭୫, ୨୫୮	କଟକୀ	୨୫୨
କଟକ୍ଷରା	୧୮୫	କଟାଳିକା	୧୮୮
କଟକାରିକା	୨୨୭	କତୁରା	୧୫୮
କଟୁ	୨୫	କତ	୨୧୭
କଟକ	୭୭୫	କତକ	୨୧୭
କଟକା	୬୧	କତ୍ତାଲ	୨୧୭
କଟକ୍ଷ	୧୫୫	କତ୍ତା	୧୭୨
କଟୁଭିକ୍ତ	୬୧, ୬୨	କଦମ୍	୨୧୨
କଟୁବୁଦ୍ଧି	୭୫୨	କଦସ	୨୧୨, ୫୧୨
କଟୁଗର୍ମା	୭୮	କଦସପୁଲ୍ଲିକା	୧୮୨
କଟୁଜ୍ଞ	୭୫, ୭୬	କଦର	୨୭୮
କଟୁକ୍ଷରା	୬୧	କଦଳୀ	୨୭, ୨୫୭, ୭୫୨
କଟୁକ୍ଷେତ୍ର ଶୁଣ	୭	କଦଳୀକନ୍ଦ	୭୫୨
କଟୁରୋହିଣୀ	୬୧	କଦଳୀଦଣ୍ଡ	୭୫୨
କଟକୀ	୧୧, ୬୧, ୫୫୧	କଦଳୀପୁଲ୍ଲ	୨୭, ୭୫୧
କଟୁକ୍ଷ	୧୭୫	କନକ	୨୮୧
କଟକୀ	୬୧	କନକ (କନକବାଚକ ନ୍ୟାୟ ଶବ୍ଦ)	୧୫୧
କଟକୀ	୬୧	କନ୍ଦ	୭୫୭
କଟିକ୍ଷର	୨୨୮	କନ୍ଦଗ୍ରାସ୍ତି	୭୫୧
କଟିନୀ	୭୦୨	କନ୍ଦଶାଳ	୨୮୦
କଟିକ୍ଷ	୭୫୦	କନ୍ଦାଳ	୭୫୭
କଟିକ୍ଷକ	୧୮୮, ୨୭୨	କନ୍ଦା	୧୮୧, ୨୦୭
କଢ଼ାର	୨୭୨	କର୍ମରଞ୍ଜୟ	୨୮୭
କଢ଼ି	୭୦୧	କପି (କପିବାଚକ ନ୍ୟାୟ ଶବ୍ଦ)	୧୦୨
କର୍ମ	୫୫	କପିକଞ୍ଚୁ	୨୧, ୧୫୮
କର୍ମା	୭୧, ୫୭	କପିଚୂଡ଼	୨୭୦
କଟକାତ୍ୟା	୨୫୫	କପିତୈଳ	୧୦୨
କଟକାରୀ	୨୦, ୧୭୧-୮, ୫୬୧	କପିଧ	୨୭୭

কপিধপত্র	১২৬	করবার	৩২৩
কপিপিঙ্গলী	১৮৩	করভজিকা	১৫৭
কপিপ্রিয়	২৬৪	করমর্দ	২৭০
কপিবলী	৪০	করমর্দিকা	২৭০
কপিবাচক	১০৯	করম্ভা	২৭০, ৪৮৬
কপিল	১২৩, ২৩৫	করহাট	৬৪
কপিলী	৪৩৯	করাল	২৮
কপীভক	৭৬	করীকৃষ্ণ	২৪৬
কপীতন	২৩০, ২৩২, ২৫৩	করীর	২৪৬
কপোত	৯১, ৩৬৪	করোলা	৩৫০, ৪৮৮
কপোতচরণ	১২৯	কর্কট (কর্কটবাচক লক্ষণ শব্দ)	৬৮
কপোতবন্ধ	২০১	কাক্‌ডাশ্রী	৬৮, ৬৯, ৪১২
কপোতবন	৩৬৪	কর্কটী	২০৩, ৩৪৯
কবচ	১৪৮	কর্কোটকী	৩৫৫
কবিকামণ্ড	৩৮২	কর্কটু	২৬৮
কমঠ	৩৬৭	কর্কণ	৬০, ৭৯
কমণ্ডলু	২৩০	কর্কচ্ছদ	৩৫২
কমল	২০৯-১০, ৪৭০	কর্কর	১২০
কমলবীজ	২১২	কর্ণ	৪৫
কমলাগুড়ি	৬০, ৪৫০	কর্ণিকা	২১২, ২১৫
কমলালেবু	২৬৬	কর্ণিকার	২২১
কমলিনী	২১১	কতৃণ	১৬৮
কয়েতবেল	২৬৪, ৪৮৫	কর্দম	৩১২
করক	২৭৪	কর্ণরাল	২৮০
করকাজল	৩৭৭	কর্ণুর	১৪, ২৩, ২৪, ৪৫৬
করক মাংস	৩৬৭	কর্ণুরনালিকা	৪৩৬
করক	১৫৫, ১৫৬	কর্ণুরহরিজা	৭৫
করক	১৫৫	কর্ণুরাদিবর্গ	১০৬
করক তৈল	৪০৭-৮	কর্ণুরাশ	৩১৯
করকী	১৫৬-৭	কর্ণুরদ	২৮৩
করকী	১৪৭	কর্ণুর	১৬৫

কর্ষদ্রী	১২৬	কাংশ	২২৭
কর্ষণ	৩৩৪	কাকদ্বী	১৫৭
কর্ষফল	৩৩	কাসা	২২৮
কলঘটিকা	১৮৬	কাকভিন্দুক	২৬৫
কলধোত	২৮৭	কাঁকডাশুক	৬২
কলবিক	৩৬৩	কাকবল্লরী	১৬৪
কলমি দাকচিনি	১১৬	কাকডুমুর	২৩১
কলমিশাক	৩৪১	কাকোদ্রবিকা	২৭১
কলম্বক	২১২	কাকরোল	২০৪, ৩৫৪
কলম্বী	২৬	কাঁকুড	৩৪২
কলম্বব	৩৬৪	কাকলা	১২৫
কলসী	১৩৬	কাঁচড়া ঘাস	২০৫
কলায়	৩৩১-২	কাঁচাকলা	২৫৬
কলায়শাক	৩৮২	কাঁজি	৪১৪
কলার এঁটে	৩৫২	কাঁটাগুডকাউলী	১২১
কলারজা	২৫৬	কাঁটানটেণাক	৩৪০
কলিজ	৬৩	কাঁটা শিরীষ	২৮৮
কলিজম	৩৩	কাঁটাল	২৫৫
কলিঙ্গালয়	৩৩	কাককর্কটী	২৭৮
কলিহারী	১৪৫	কাকদ্বী	১৫৭
কল্লক	১২১	কাকচিধী	১৫৭
কল্যাণী	১৭৩	কাকজল্লা	১২২
কলার রস	৩	কাকঠুঁটী	১২২
কলার	১৮১	কাকডুমুর	২৩১
কষেকক	৩৫২	কাকবল্লী	১৫৭
কস্তুরী	১৪, ২৫	কাকভিন্দা	১২২
কস্তুরিকা	২৫	কাকভিন্দুক	২৬৫-৬
কস্তুরী পরীক্ষা	২৬, ২৭	কাকতুণ্ডকলা	১২২
কল্লায়	২১৪	কাকনাগা	১২১, ১২২
কংকনীধান	৩৩৬	কাকনাসিকা	১৭৫
কানীধান	৩৩৬	কানপর্দা	১৪০

কাকগীলু	১৫৭	কাঞ্চনী	৭৪
কাকগীলুক	২৬১-৬	কাঞ্জিক	৪১৬
কাকপুশ	১২৪	কাঞ্জিকের সাধন ও গুণ	৪১৪
কাকবজ্রী	১৬৪	কাঠবিষ	৩২০
কাকভাণ্ডী	. ৫৭	কাণ্ডভিত্ত	৬২
কাকমাটী	১১১, ৪৬১	কাণ্ডকুহা	৬১
কাকমুগ	১৪০	কাণ্ডের	৩১০
কাকরোল	২০৪	কাণ্ডেঙ্ক	১৮৪
কাকা	১১২	কাণ্ডলমৎস্ত	৩৭০
কাকাজী	১১২	কাণ্ডলামাছ	৩৭০
কাকাদনী	১৫৭, ১৮৪	কাদম্বরী	৪১১
কাকায়ুঃ	১৬৪	কাদা	৩১২
কাকাহ্না	১১১	কাস্তপাষণ	৩০৮
কাঁকুড়	২৫৭	কাস্তনক	২৪২
কাকেন্দু	২৬৫-৬	কাস্তলৌহ	২১৩
কাকেন্দু	১৮৪	কাস্তা	১২৩
কাকোলী	৫৭-৫৮	কাপোভাষন	৩০৬
কাগ্জীলেবু	২৮৩	কাবাবচিনি	১১৬, ৪৫৮
কাঞ্জী	৩১১	কাষরাণা	২৮৩
কাচ	৩১১	কামাঙ্গ	২৫০
কাচড়াঘাস	২০৫	কামাহ্ন	২৫৪
কাচাভিভিড়ী	২৮৪	কামিনী	৪০১
কাচলবণ	৮১	কামুক	২২০
কাচহালী	১৮৩	কাম্পিলা (কাম্পিল)	৬০, ৪৫০
কাছিম	৩৬৭	কাষোজী	১৪১
কাজিগুট তৈল	৪০৭	কাফল	৬১
কাঞ্চন	২৮৮	কাফ্ফা	৯
কাঞ্চন (কাঞ্চনবাচক লবণ শব্দ)	১১৮	কাফণ	৪০১
কাঞ্চন (খেত ও রক্ত)	১৫১	কাফরী	৪২, ৪৪, ৪৬, ৪৮
কাঞ্চনক	১৫১	কাফবেল	৩৫০
কাঞ্চনার	১৫১	কাফবেলী	৩৫০

কর্তব্য	২৮৭	কালানুসার্যক	২২, ১২০
কার্পাস	১৬৪	কালানুস	২২২
কার্পাসী	১৬৪, ৪১৬	কাঙ্ককি	১৫১
কার্পুক	১৫০	কাঙ্কনার	১৫০
কাত্ত	২৩৩	কার্মুক	১৫০
কালকঠক	৩৬৪	কালিকা	৪৪
কালকঙ্করী	২৭	কালিজ	১৫৫, ২৫৮
কালকান্দে	৭২	কালিন্দ	২৫৮
কাক্কুগ	৩১৩	কালিন্দী	১৭৫
কাক্কট	৩২১	কালী	৩৫৩
কাক্কেলী	১৮০	কালীয়	১২
কালজীরে	৭৪	কালীয়ক	২২
কালজ	৩৬৪	কালৈয়ক	৭৬
কালভিন্দুক	২৬৮	কাশ	১৬৭
কালাপান	১৩১	কাশীণ	৩১০-১১
কালগুনন'বা	১৮৮	কাশেকু	১৬৭
কালগীলুক	২৬৮	কাশ্মরী	১৩২
কালবিশেষে বিহিত্ত জল বিশেষ	৩৮৩-৭	কাশ্মর্য	১৩২
কালবোস্নাছ	৩৭৩	কাশ্মর	৬৭, ১১৩
কালহার	২২	কাশ্মরী	১৩২
কালমেঘ	৬৩, ৪ ২	কার্য	২৩৩
কালমেঘিকা	৭১, ১৭৬	কাষ্টপাটলা	১৩০
কালমেঘী	৭৭	কাষ্টগুরু	১০২
কাললবণ	৮২	কাসভজন	৩৫২
কালসার	২২	কাসমর্দ	১২, ৭১
কালস্বক	২৩৮, ২৬৫	কাসা	২২৮
কাস্থালী	১৩৩	কাসারি	৭২
কাসা	৭২, ১৭৬, ১৮০	কিংকক	২৪৩
কালোজাভী	৪৪	কিরিাত	২৩২
কালোদানা	১৭৮	কিরিয়াল	২৩২
কালানুসার্য	১০৪	কিরক	২১২

স্বচীপত্র

১৩.

কিট	২২৪	কুটিঙ্গ	১০৪
কিশিহী	১৮২	কুটুরে মধু	৪১২
কিডব	১৪৭, ২১২	কুঠেরক	২৪২
কিরাতক	৬২	কুড়	১১, ৬৭, ৪৫২
কিরাতভিজ	৬২	কুড়্‌চি	১৫৫, ৪৬৫
কিলাট	৩৯৫	কুড়্‌চিবীজ	৬৩
কিলিম	১০৩	কুণ্ডলিনী	৪৩৮
•কিস্মিস্	২৭	কুণ্ডলী	১৩০
কীটমাতা	১২৪	কুদাল	১৫১
কীটাবাস	২৬৪	কুধান্ন	৩৩৫
কৌলাল	৩৭১	কুনটী	৪৫, ৩০৬
কুকুড়া	৩৬৪	কুনাশক	১৮১
কুঁচ (শেও ও রক্ত)	১৫৭	কুন্দ	২২৩, ২২৪, ৪৭৩
কুঁচিলা	২৬৬	কুন্দুরু	১, ৮, ২৩৫
কুদ	২২৪	কুন্দরুগী	২৩৫
কুকুম্বর	২০৮	কুন্দরুখোটা	১৭, ১০৮
কুকুম্বা	২০৮	কুপীলু	২৫৬
কুকুরশৌকা	২০৮	কুবল	২৬৮
কুকুট	৩৪৩, ৩৬৪	কুবলয়	২১৩
কুকুর	১২৪	কুবের	৪৩
কুকুরজ	২০৮	কুবেরাক্ষী	১৩৩
কুকুম	১৭, ১১২, ১১৩	কুমারী	১৮৭
কুচন্দন	১০০	কুমারীরসসম্ভব	৫২
কুঁচিলা	২৬৬	কুমুদ	২১৩, ৪৭০
কুক্‌কা	৪৭	কুমুদবীজ	২৭২
কুঙ্কী	৪৪	কুমুদিকা	৬২
কুঙ্করা	৭১	কুমুদিনী	২১৩
কুঁচ	২১, ১০৪, ১৫৫, ৪৬৫	কুমুদতী	২১৩
কুঁচবীজ	৬৩	কুম্‌ড়া	৩৪৮
কুটগট	১২৭, ১৩৫	কুম্‌ড়া বড়ী	৪৩৩
কুটশান্নলি	২৪৫	কুম্‌ড়	১০৫

কুন্ডিকা	৬৯, ২১৪	কুম্ভক	৭২
কুম্ভকীর্ষক	১৫৮	কুম্ভকবীজ	৭৩
কুম্ভকমাংস	৩৬৭	কুম্ভকবীজের তৈল	৪০৭
কুম্ভক	২২৩	কুম্ভক	১১, ৭২
কুম্ভক	২২৩	কুম্ভক তৈল	৪০৭
কুম্ভক	১২০	কুম্ভক	৪৫
কুল (বড় এ ছোট)	২৬৮-৯	কুহা	২৬৮
কুলক	২৬৫-৬, ৩৫২	কুটশাল্মলী	২৪৫
কুলখ	২৫, ৩৩২	কুপের জল	৩৭৯
কুলখিকা	৩৩২	কুর	৪২৬
কুলপত্রক	২২৭	কুর্চীর্ষক	৫৬
কুম্ভক	১৭৫	কুম্ভ	৩৬৭
কুলিক	৩৬৪	কুলক	৩৫২
কুন্ডিন	৪৯	কুম্ভক	৩৬৪
কুলিশমংস্ত	৩৭৩	কুম্ভক	৩৫১
কুলী	১০৭	কুম্ভক	৬১
কুলীরবিধানিকা	৬৯	কুম্ভক	৩২৬
কুলকাটা	১৮৪	কুম্ভক	২৪
কুলখাড়া	১৮৪, ৪৬৮	কুম্ভক	৩৩৫
কুলেচর	৩৬২	কুম্ভক	৪২৭
কুম্ভক	৪৪২	কুম্ভক	১৫৯
কুম্ভক	১৬৮	কুম্ভক	১৮৬
কুম্ভক	৩৪২	কুম্ভক	৩৮
কুম্ভক	২১০	কুম্ভক	৪৪
কুম্ভক	১৬৮	কুম্ভক	৪৪, ৪৪৯
কুম্ভক	৬৭	কুম্ভক	১৩১
কুম্ভক	১৭৪	কুম্ভক	৩৬৩
কুম্ভক	৭৭	কুম্ভক	১৭৬
কুম্ভক	৩৫২	কুম্ভক	১০৬
কুম্ভক	৩৪৮	কুম্ভক	৩৭০
কুম্ভক	৪৩৩	কুম্ভক	২৭০

কৃষ্ণপুনর্নবা	১৮৮	কেশমুষ্টি	১৫০
কৃষ্ণকলা	৭৭	কেশর	১১৮
কৃষ্ণবর্ণ	২৪০	কেশরজন	১৮৯
কৃষ্ণবর্ষা	২০৮	কেশরাজ	১৮৯
কৃষ্ণবীজ	২৫৮	কেশহস্তা	২৪৯
কৃষ্ণবৃন্তা	১৩২-৩, ১৪১	কেশী	৬৬
কৃষ্ণভদ্রা	৬১	কেশুর	৩৬০
কৃষ্ণবল্লিকা	২২৮	কেশে	১৬৭
কৃষ্ণব্রীহি	৩৩৪	কৈটধ্য	৬৯
কৃষ্ণমুদ্রিকা	৩১১-২	কৈদার জল	৩৮১
কৃষ্ণা	১৫৭	কৈবর্তমুখা	১২৭
কৃষ্ণাশ্রিতা	১৮৩	কৈবর্তমুস্তক	১২৭
কৃষ্ণদারা	২৩৫	কৈরব	২১০, ২২৩
কৃষ্ণা	৪৭, ৪৪, ১২৮, ২১৫	কৈরবিকা	২১৩
কৃষ্ণাশ্রু	১০১, ১০২	কৈরবীগীফল	২৭১
কৃষ্ণাকুমল	৪৭৭	কৈরবী	৪৭
কেউমল	১২২	কৈরাত	৬২, ৯৮
কেউয়াঠেলা	১২২	কৈরাতক	৯৮
কেওয়েকা	১২২, ২১৮	কৈবিকা	১৭৬
কেওটমুঘা	১২৭	কোকনদ	২১০
কেওড়া	২৫৪	কোকিলাক্ষ	১৮৩-৪, ৪৬৮
কেতক	২২১	কোটি	১২৮
কতকী	২২১, ৪৭২	কোদোখাত্ত	৩৩৬
কেতুগ্রহবল্লভ	৩১৬	কোদ্রব	৩৩৬
কেমুক	১২২	কোবিদার	১৫১
কেবুক	১২২	কোষলবল্লভা	২৬৯
কেয়াফুল	২২১	কোরঙ্গী	১১২
কেলিকদম্ব	২১৯	কোরদূষ	৩৩৯
কেলেকড়া	১৮৪	কোল	২৬৮
কেশ (কেশবাচক সমস্ত শব্দ)	১১৫	কোলক	১২৫
কেশপর্ণী	১৮৩	কোলবল্লী	৪০

কোলা	৩৭	খট্টাঙ্গি	৯৭
কোলী	২৮	খড়ি	৩০১
কোশহ	৩৬২	খণ্ড	৪২৫
কোশায়	২৫৪	খণ্ডাদি মিজিত হুস্ত	৩৮৮
কোষকস	১২৫	খণ্ডিক	৩৩২
কোট	১৫৫	খট্টাঙ্গী	১৫
কোষ্ঠী	১২৩	খদির	২৩৭, ২৩৮
কৌপজল	৩৭৯	খদিরিকা	১২৯
কৌষাঠু'টি	১২২	খপূর	২৬০
কৌশিক	১০৫	খবলী	১২৫
ক্রকচচ্ছদ	২২১	খয়রাযাহ	৩৭৪
ক্রকচপত্র	২৩৪	খয়ের	২৩৮
ক্রকরপত্র	২৪৬	খরগোস মাংস	৩৬৭
ক্রমুত	২৬০, ২৭৪	খরচ্ছদ	২৪৬, ২৫০
ক্রব্য	৩৬১	খরস্বক	২০০
ক্রিমিয়	৫৩, ১০১	খরপত্র	২৭৪
ক্রিমিরী	৭৪	খরপর্ণিনী	২০৬
ক্রিমিবৃক্ষ	২৫৪	খরপূলা	২২৮
ক্রিমিজ	১০১	খরমঞ্জুরী	১৮২
ক্রিমিজন্ম	১০১	খরমুজ	২১২
ক্রিমিজং	৩৩৫	খরশাক	৭০
ক্রুরকর্মা	১১২	খাত্ত	৪৯০
ক্রোড়	১২০	খরস্বক	২৭০
ক্রোষ্ট্রবিরা	১৩৬	খরম্পর্শা	২০৪
ক্রোষ্ট্রী	১৭২, ৩৫৬	খরাখা	৪২
ক্রীতক	৫২	খর্পর	৩০১, ৩১০
ক্রীতকা	১৮০	খর্পরীতুখ	৩১০
ক্রীতনক	৫২	খর্ষুজ	২৫২
। খ ।		খলিশমৎত	৩৭৫
		খলিসাযাহ	৩৭৫
খটিকা	৩০১	খলতিল	৮৫
খটী	৩০১		

শ্রুতীগণ

১৭

খসবীজ	৮৬	গণ্ডারি	১৫১
খসবীজ তৈল	৪০৬	গণ্ডালী	১৭১, ১২৮
খাঁড়	৪২৫	গণ্ডারী	৭২
খাংস	১৩, ৮৫	গন্ধক	৩০১, ৩০২
খাংসডিল	৮৬	গন্ধকাঠ	২৮
খাংসবীজ	১৪, ৮৬	গন্ধকুটী	১২১
খাং	৪৩৭	গন্ধকোকিল	১২৫
খারিক	২৬১	গন্ধজাত	১১৭
খারীহুন	২০	গন্ধতু	১৬৯
খিচুড়ী	৪২৭	গন্ধনাকুলী	৬৫, ১২৮
খুঁয়াসানী বচ	৪২	গন্ধপলাশী	১২২
খুঁয়াসানী যমানী	৪২	গন্ধপাষণ	৩০২
খেজুর	২৭৮	গন্ধপুষ্প	২২২
খেসারী	৩৩২	গন্ধপ্রিয়ঙ্গু	১২২-২৩
খৈ	৪৪১, ৪২১	গন্ধফল	৪৭, ১২৩
খুঁয়াসানী যোয়ান	৪৩	গন্ধফলী	২১৭
॥ গ ॥		গন্ধবধু	১২২
গজাশাদপ	২৩০	গন্ধবিরজা	১৬, ১০৭
গজপিপ্পলী	৩৯, ৪০	গন্ধবীজ	৪৭
গজা	৮৪	গন্ধবেণা	১২৬
গডইমাছ	৩৭৫	গন্ধবোল	৩১২
গডকমৎস্ত	৩৭৫	গন্ধভাতুলে	১৮৫, ৪৬৯
গজভক্ষ্য	২৩৫	গন্ধমালতী	১২৪
গজা	৪৩৬	গন্ধমূলিকা	১২২
গজাশন	২২২	গন্ধরস	৩১২
গণরূপ	১৪৩	গন্ধর্বহস্তক	১৪২
গণিকা	২১৭	গন্ধরাশা	৬৫
গণিকারিকা	১২, ১৬০	গন্ধসার	২৮
গণিয়ারী	১৩৪, ৪৬০	গন্ধা	১৩৬
গণ্ডাড	২৬১	গন্ধাধিক	১১৩
গণ্ডূর্বা	১২	গন্ধিক	৩০২

গঙ্কিনী	৫১, ১০৮	গাড়লশুকী	১২৩
গঙ্কিত্ত্ব	১১৩	গাধার হৃৎ	৩৮৬-৭
গঙ্কোৎকট	১২৭	গাধাপুন্ড্র	১৮৭
গবয়োক্তব	৫৪	গঙ্কারিকা	১২২
গবাটীমৎস্ত	৩৭৬	গাঙ্কারী	১৮১
গবাদিনী	১৭২	গাব	২৬৫, ৪৮১
গবাকী	১৭২	গামার	১৩২
গবাদধি	৩২০	গাঙ্কার	১২
গব্যচঙ্ক	৩৮৫	গাঙ্কারী	২৩২, ৪৬০
গব্যাদিত্ত্বের বিশেষ গুণ	৩২৫	গাঙ্কী	২৩৮
গম	৩২৭	গাঙ্কাত	৩১৩, ৩১৫
গম্য অর্থ	২৩০	গালব	৮০
গমনাশিনী	২০৪	গালোড	২১২
গরল	৩১২	গিরিকণী	১৫৩
গরাগরী	২০৪	গিরিজ	৩০৮
গর্গরমৎস্ত	৩৭১	গিরিজা	১২০
গর্জনমৈত্র	৪০৮	গিরিভিং	৭০
গর্ভমুত্র	৪০২	গিরিমল্লিকা	১৫৫
গর্ভভাণ্ড	২৩০	গীমেশাক	৩৩২
গর্ভভীহৃৎ	৩৮৬-৭	গুগুণ	১৬, ১০৪-৬, ৪৫৭
গর্ভকর	২৪১	গুচ্ছক	১২৪
গর্ভনা	১৬৮	গুজরাটী	১১২
গর্ভভৃৎ	১৪৫	গুজা	১৫৭
গর্ভপাতন	২৪০	গুড়	৪২৩-৪
গলভনী	৩৬৫	গুড়কামাই	১২১
গাম্যার হৃৎ	৩৮৬-৭	গুড়ম্বক	১৭, ১১৮
গাগরমৎস্ত	২৭১	গুড়পুন্ড্র	২৭৩
গাঁজা	১৩, ৮৫	গুড়ফল	২৮০
গাঙ্গের	২৮৭	গুড়মূল	৪২১
গাঙ্গেরকী	১৬২	গুড়তক্ত	৪১৪
গাজির	৩৫৮	গুড়মূল	১৬৮

গুহা	১২৩, ১৬৮	গোদুহ	৩৮৫
গুড়া	১৪০	গোধুম	২৫, ৫৪, ৩২৭
গুড়াখ্য	৮৭	গোধুম (নতুন ও পুরাতন)	৩৩৭
গুড়ুচী	১৮, ১৩১, ৪৬০	গোধুমক	৬২
গুড়ুচ্যাদিবর্ণ	১৩০	গোনর্দ	১২৭
গুণাদিবর্ণ	৪	গোপকজ্ঞা	১৮৩
গুবাক	২৬০	গোপবধু	১৮৬
গুগল	১৩০, ৭৬০	গোপবল্লী	১৮৬
গুয়েবাবলা	২৩৮-৯	গোপরস	৩১২
গুহা	১৩৬	গোপা	১৮৬
গুহবীজ	১৬৯	গোপী	১৮৬
গুচপাং	৩৬৭	গোপীচন্দন	১০১
গুহন	৩৫৮	গোপুর	১২৭
গুহনথী	১৮৪	গোভী	২০৬
গৃষ্টি	১৭২	গোমুত্র	৪০০
গৃহকল্পা	১৮৭	গোমেঘ	৩১৬
গৃহকুলক	৩৫০	গোয়ামেলতা	১২৪, ৪৬৯
গৃহক্রম	২৩৪	গোরক্ষকর্তী	২৫৭
গেটেলা	১২৪	গোরক্ষমুণ্ডী	১৮২
গেরিমাটি	৩০১, ৩০৮-৯	গোরোচনা	১৭, ১১৩
গৈরিক	৩০১, ৩০৭	গোলমরিচ	৩৮
গৈরয়	৩০৮	গোলা	৩০৬
গৌড়ালেবু	১৮২	গোলাপজাম	২৬৬-৭
গোকটক	১৩৯	গোলোমী	৪৯, ১৭১
গোকর্ণী	১২০	গোস্বামী	২৭৭
গোজনক	৮৩	গোহর	২০, ১৩৮-১৩৯, ৪৬১
গোভিকা	২০৬	গোড়বাস্তক	৩৩৮
গোজিয়াশাক	২০৬	গোড়ী	৪০৯
গোজিহা	২০৫-৬	গোর	২৪৫
গোজবৃক্ষ	২৪৬	গোরখচী	৩০৯
গোদধি	৩৯০	গোরতিত্বি	৩৬৩

গোঁড়ী	২২৬	ঘোঁটু	৩৪৫
গোঁড়িক	৩২, ১২৪	ঘোঁটকীদুহ	৩৮৬
গোঁড়িপর্ণ	১২৪	ঘোঁটিকা	২৪২
গোঁড়িয়ান	১৮৪	ঘোঁড়ানিষ	১৫০
গোঁড়িল	২৪৬, ২৬১	ঘোঁটা	২৬৮
গোঁড়ীণা	১৮০	ঘোল	৩২৩
গোঁড়ীয়া	২২৬	ঘোষ	২১৮
গোঁড়ী	৭	ঘোষক	৩৫০
গোঁড়ীন্দরক	৩৩২	ঘোষা	২০৪-৫

॥ ঘ ॥

ঘট	২৪৫	ঘোষাকল	৩৫১
----	-----	--------	-----

ঘটক/কটা	৩৪৫, ১২০	ঘোষাহুঃখদা	২০৭
---------	----------	------------	-----

ঘটাকর্ণ	৩৪৪ ৫	৥ চ ॥	
---------	-------	-------	--

ঘটাপাটলি	১২, ১৩৩	চই	৩৯
----------	---------	----	----

ঘনবন	৩১৭	চক্রকাবক	১১৪
------	-----	----------	-----

ঘনসাব	২৪	চক্রবর্তিনী	১২৮
-------	----	-------------	-----

ঘনঘসিঃ	২০২	চক্রমর্দ	৭৮
--------	-----	----------	----

ঘননিদান	৪৪২	চক্রলক্ষণিকা	১৩০
---------	-----	--------------	-----

ঘূর্ণপ্রিয়া	১৭৭	চক্রা	৬২
--------------	-----	-------	----

ঘূর্ণবল্লভ	২৭	চক্রাহা	২০৮
------------	----	---------	-----

ঘূর্ণ	১১৩	চক্রাঙ্গী	৬১
-------	-----	-----------	----

ঘূত (শুষ্ক)	৩২৮	চক্রী	৭৮
---------------	-----	-------	----

ঘূত (গব্য)	৩২৭	চকু	১৪২
--------------	-----	-----	-----

ঘূত (ছাগ)	৩২৮	চড়াই	৩৬৪
-------------	-----	-------	-----

ঘূত (মাহিষ)	৩২৮-৯	চটক	৩৮৩
---------------	-------	-----	-----

ঘূত (অন্তঃস্থিত)	৩২৯	চটকানিরঃ	৩৯
--------------------	-----	----------	----

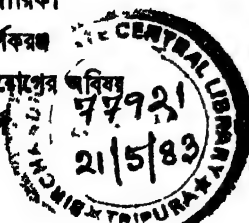
ঘূতকুহরী	১৮৭, ৪৬৮	চড়াই পক্ষী	৩৬৪
----------	----------	-------------	-----

ঘূতকুহরিকা	১৮৭	চণক	২৫, ৩৬১
------------	-----	-----	---------

ঘূতপূর্ণকর	১৫৫	চণকবিশেষ	৪৪১
------------	-----	----------	-----

ঘূতপ্রয়োগের বিধি	৪০০	চণকলগণ	২০ ২১
-------------------	-----	--------	-------

ঘূতবর্ণ	৩২৭	চণকশাক	৩৪৫
---------	-----	--------	-----



৪০- 40.00

হুচীপজ

২৩

চণকায়	২০	চম্পককলিকা	২৪৭
চণ্ডাত	১৪৬	চম্পকুম্বমৎস্ত	৩৭৪
চতুঃস্কুল	৬১	চরণাঙ্ঘ্র	৩৬৪
চতুঃস্ক	২৮৬	চরস	৮৫
চতুঃস্করণ	৪২	চর্মকথা	১৪৫, ১৫২
চতুঃস্কত্রী	৩৪৪	চর্মকারালুক	১৭২
চন্দন (বিবিধ)	২৭, ৪৫৭	চর্মহস্তী	৪৮
চন্দনা	১৮৬	চর্ম্মার	৩০২
চন্দ্র	৬০, ৩১৪	চর্ম্মী	২৪২
চন্দ্র (চন্দ্র বাচক সমস্ত শব্দ)	২৩	চলপত্র	২২২
চন্দ্রক	৩৮	চক্ষুঃ	১২২
চন্দ্রকমৎস্ত	৩৭৪	চাঁপাফুল	২১৭, ৪৭১
চন্দ্রকাস্ত	৩১২	চাঁদশূর	৪৮
চন্দ্রকাস্ত্রহনি	৩১৮-২	চাঁদামাছ	৩৭৪
চন্দ্রকাস্ত্রি	২৮৮	চাঁ	৪১৫
চন্দ্রহ্রতি	২৮	চাউল	৪৪১
চন্দ্রপুলা	১৩৮	চাউল মগরার তৈল	৪০৮
চন্দ্রবাচক (কপূর দ্রষ্টব্য)	২৩	চক্কে	১২, ৭৮
চন্দ্রবালা	১১১	চাকুলে	১৩৬, ৪৬১
চন্দ্র প্রভা	১৩৮	চাকেরী	৩৪২
চন্দ্রশ্রম	৪৭, ৪৮	চার্টকাটা	৭৮
চন্দ্রহাসা	১১০, ১৩০	চাতুর্জাত	১১৮
চন্দ্রিকা	৪৮	চাপিলামাছ	৩৭৪
চন্দ্রী	১০৮	চামারকথা	১৫২
চপল	৩০১, ৩২২	চামার আলু	১৭২
চপলা	৩৭	চাম্বীকর	২৮৭
চবন	৩২২	চাম্বেলী	২১৬
চবিকা	৩২	চাম্পোয়	১১২, ২১৭
চব্যম	৩২	চায়	২৭০
চম্পক	২১৭, ৪৭১	চাক	১০৪
চম্পককলী	২৫৬	চাকিকেশরা	২১৫

৬১৫-৫৩
S-AP6
৫-৫

জানকিনী	২৩২	চূর্ণ	৩১২
জালতা	২৭৫	চূড়	২৫১
জি'ডে	৪৪২	চূর্ণম	৩১২
জি'ডীমং	৩৭৪	চূর্ণক	৩১২
জি'জি	৩৫০	চূর্ণশারদ	৩০২
জি'জিও	৩২১, ৩৫০	চৈতকী	২৯
জি'কা	২৮৪	চৈ	৩৯
জি'জিকা	২৮৪	চোক	৬৮
জি'জলমাছ	৩৭৩	চোট	১১৬
জি'জা	৪০, ৪৪৮	চৌজ্যজল	৩৮০
জি'জ	১৪২, ৩৬৩	চৌঃমাছ	৩৭২
জি'জক	৪০, ২২৪, ৪৪৮	চ্যাংমাছ	৩৭২
জি'জতুল	৫৩	॥ ছ ॥	
জি'জপণী	১২৬	ছগলী	১৫২
জি'জকলমং	৩৭২	ছগলাজিকা	১৫২
জি'জা	১৭৭	ছজিকা	৩৯৩
জি'জাক	৩০২	ছত্র	১৬৯
জি'নি	৪২৫	ছত্রাক (ভৃগুণম্)	১৬৯
জি'পিটক	৪৪২, ৪২১	ছত্রপুষ্পক	২২৫
জি'রতা	১১, ৬২, ৪৫২	ছত্রা (মৌবী)	৪৬, ৪৭
জি'রিষক	১৫৬	ছর্দন	৬৪
জি'ভিটক	২৫৭	ছাচিপান	১৩২
জি'নক	২৪	ছাগ	৩৬৫
জি'নাতপূর	২৪	ছাগদধি	৩২১
জি'বিতচ্ছদা	৩৪১	ছাগমাংস	৩৬৫
জি'কাপালং	২৭৩	ছাগমূত্র	৪০২
জি'জ	২৮৪, ৩১২	ছাগল	৩৬৫
জি'জ/জি'জিকা	২৩, ২৮৪, ৩৪২-৩	ছাগলী (ছগলী)	১৫২
জি'নী	৩১৩, ৩১৫	ছাগলবৈটে	১২৩
জি'জড়ি আলু	১৭২, ৩৫৭	ছাগী	৩৬৫
জি'জক	৩০১, ৩০৮	ছাগীহৃৎ	৩৮৬

ছাতিম	২৪২, ৪৭১	অতুকা	১২৮
ছাত্ত (ছোলায়)	৪৪১	অতুকং	১২৮
ছাত্ত (বধু)	৪১৮	অতুকণা	১২৮
ছালানী	১৩৬	অননী	১২৮
ছিকনী	২০৭	অনী	১২৮
ছিকিকা	২০৭	অঙ্কা	৪৮
ছিন্নকহা	১৩০	অঙ্কনাশন	৫৩
ছিন্না	১৩০	অঙ্ককল	২৩১
ছিন্নোন্তবা	১৩০	অপা	২২৫
ছিলিহিট	১২৫	অবাকুল	২২৫, ৪৭৩
ছুরিকা	৩৪১	অবীরধরম	২৮২
চেদন	৭	অবু	২৪, ২৬৭
চেদলক	৩৬৫	অবুক	২২১
ছেলিকা	৩৬৫	অবুকপ্রিয়	১৬৯
ছোট এলাচ	১৭, ১১২	অন্ত	২৮২
ছোটজাম	২৬৭	অন্তল	২৮২
ছোটহুণে	৩৪২	অন্তীর	২৮২
ছোটমাছ	৩৬৯	অয়	১৩৪
ছোট হুন্দি	২১৩	অয়ন্তী	১৩৪
ছোট সোন্দাল	২২১	অয়পাল	১৭৮
ছোলা	৩৩১	অয়া	১৩৪
ছোলাশাক	৩৪৫	অরণ	৪৩
॥ অ ॥		অল	৩৭৭
অধনফেলা	২৩১	অলকামুক	১৯৯
অটামাংলী	১৮, ১১২, ৪৫৯	অলকুন্তী	২৪৩
অটাবলী, অটারুদ্রা	১২৫	অলজমোল	২৭৩
অটায়ু	১০৫	অলজমুক	২৬৭
অটিল	৪৯, ১১২	অলদ	২৬৬
অটী	২৩২	অলপানবিধি	২৭, ৩৮১
অতু	৭৩	অলপানের আবশ্যকতা	৩৮২
অতুক	৪৮	অলপিমলী	২০৫

অক্ষয়	২৭২	অীরক	২, ৪৩, ৪৪২
অক্ষবেত্ত	১৪০	অীরগজ	৮২
অক্ষিরীক :	২৪৮	অৈত্রী	১৭, ১১০
ভলের নির্ধারকরণ	৩৮৩	জ্যোতি:	৪৭
ভাঙ্গলগাংসের লক্ষণ ও গুণ	৫৬১	জ্যোতিষ্কা	৬৭
ভাতরূপ	২৮৭	জ্যোতিষ্মতী	৬৬, ৬৭
ভাতি	২১৬, ৪৭১	অরাস্তক	৬২
ভাতা	২২	অলনায়া	৩১৮
ভাতিকোণ	১০২	॥ ঝ ॥	
ভাতীপত্নী	১০২, ১১০	ঝর	৩২৮
ভাতীকল	১২২, ৪৫৮	ঝরণাজল	৩২৮
ভাঙ্গরান্	১১৩	ঝবশ্রেষ্ঠ	৩৭০
ভায়	২৬৭	ঝাঁজিশাল	২৩৪
ভামির (অম্বরি)	২৮২	ঝাঁটি	২২৩
ভামুনদ	২৮৭	ঝিঙ্গা	৩৫১
ভাঙ্গল	১৭, ১০২-১০	ঝিঙ্গিনী	২৪১
ভাঙ্গলগাছ	২৪২	ঝিঙ্গী	২৪১
ভালি	৪৪০	ঝিঙ্গী (রক্ত নীল ও পীত)	২২৩
ভালিনী	৩৫১	॥ ট ॥	
ভিঙ্গিনী	২৪২	টক	২৫৪
ভিঙ্গী	৭১	টকন (টকন)	২২, ৩০৭
ভিঙ্গাপ্তা	২৪১	টকারী	১৫২
ভিঙ্গাপ্ত	৪৩২	টাইকামাংদ	৩৬৮
ভীবক	৫৫, ৫৬	টাবালেবু	২৮১
ভীবকর্ষভকৌ	৫৬	টিটিনিক।	২৪৮
ভীবন	৩৭৭	টটুক	১৩৫
ভীবনী	১৪০	টেঙ্গরায়াছ	৩৭২
ভীবনীয়া	১৪০	টেগারী	১৬০
ভীবনী	১৩০, ১৩২	॥ ড ॥	
ভীরা	১৪০	ডহরকরণ	১৫৬-৭
ভীহুত	২০৪	ডহ	২৫৬

অহাগাছ	২৫৬
কাইল	৩২৮
জানকুনি	১৯৮
জানকুনিমংত্র	৩৭৫
জালিষ	২৭৪, ৪৮২
জিঙিশ	৩৫৫
ডুমুর (কাকডুমুর)	২৩১
জেলোমান্দার	২৫৬

॥ ট ৷

টে'ডশ	৩৫০
টে'ড়ী	৮৫

॥ ড ॥

ডক্র	৩২২-৩
ডক্রপ্ররোগবিধি	৩২৪
ডক্রবর্গ	২৮, ৩২২
ডক্র সেবন বিধ	৩২৪
ডক্রের অবিধ	৩২৫
ডক্রের (উদ্ধৃত্তোকাঙ্কনানুদ্রুত স্বতের) গুণ	৩২৩
ডগর	১০৩, ১০৪
ডগরপাছকা	১৬, ১০৪
ডগুল	৫৩
ডগুলাবীজ	৩৪০
ডগুলায়ক	২৫, ৩৪০
ডগুলেরক	৩৪০
ডঘ	৪০২
ডঙড	৩৩৪
ডম্বিকা	১৩০
ডপনীর	২৮৭
ডপখিনী	১১২
ডপোধন	২২৭

ডপোধনা	১৮২
ডবকীর	৫৪
ডমালপত্র	১১৭
ডমুল	১০
ডরমুজ	২৫৮
ডরুণ	১৪২
ডরুণী	২১৫
ডরকারী	১৩৪
ডলিতমাংস	৪৩৪
ডাডাগ জল	৩৭২
ডাড়ি	২৬৩
ডাপদক্ষ	২৪১
ডাপসেট	২৭০
ডাপীজ	২২৫
ডাপ্য	২২৫
ডায়রস	২১০
ডায়লকী	২০১
ডামা	২৮২
ডায়	২৮২
ডায়চুড়	৩৬৪
ডায়পলব	২২২
ডায়পুল	১৫১
ডায়পুলিকা	১৭৫
ডায়পুলী	৭১, ১৩৩
ডায়ুল	১২, ১৩১
ডায়ুলবরী	১৩১
ডায়ুল সেবন নিবেধবিধি	১৩২
ডায়ুলী	১৩১
ডায়	২৮৮
ডায়ামাফিক	২২৬
ডায়িগ ডেল	১৬, ১০৭

ভাক'র	৭৬	ভিসকুটা	৪৪২
ভাক'শৈল	৭৬	ভিসভৈল	৪০৩-৪
ভাল	২৬২-৩, ২৬৫, ৩০৫	ভিসপ'র্ন	৯৯
ভালক	৩০৫	ভিসপিষ্টক	৪৪২
ভালপ'র্নিকা	১১১	ভিসভৈদ	৮৫
ভালমন্ডা	২৬২	ভিষ	৮৩
ভালমুগী	১৭২	ভীবা	৪৩
ভালসমুত	৫৪	ভিশ্বফল	৩৪
ভালকীর	৫৪	ভীক্ষ	২৯২
ভালৌশ	১৮, ১২৫	ভীক্ষগন্ধক	১৫২
ভালোমণ্ড	১২৫	ভীক্ষগন্ধা	৩৩৫
ভিত্ত	৩৫২	ভীক্ষতণ্ডুল	৩৭
ভিত্তক	১৪২, ২৪১	ভীক্ষপত্র	৫৩
ভিত্তপ'র্না	১৭০	ভীক্ষফল	৫৩
ভিত্তফলা	৬৩	ভীক্ষবন্ধ	৫৩
ভিত্তরস	৩	ভীক্ষতণ্ডুলা	৩৭
ভিত্তশাক	২৪৭	ভীক্ষা	২০৭
ভিত্তা	৬১, ৬৬	ভূ'তে	২২৭
ভিত্তধূ'ল	৩৫১	ভূ'দগাছ	২৪২
ভিত্তলাউ	৩৪৯	ভূগা	৫৪
ভিত্তাঁকরোল	২০৩	ভূগাকীরী	৫৪
ভিত্তির	৩৬৩	ভূজ	২৫৮
ভিত্তিরী (কক ও পোর)	৩৬৩	ভূজা	২৪৯
ভিনিশ	২৪৯	ভূজী	২২৮
ভিত্তিভী	২৮৪, ৪৮২	ভূজ্জা	১৮০
ভিত্তিভীক	২৮৫	ভূজী	২৪২
ভিত্তিভীকল	১৭৮	ভূজিকেরী	৩৫২
ভিন্দুক	২৬৫-৬, ৪৮১	ভূত	২৭৪
ভিরীট	৮০	ভূগী	১৮৪
ভিল	২৫, ৮০, ৩৩৩	ভূদ	২৭৪
ভিলক	২২৪-৫	ভূধ	১১২, ২৯৭

তুখা	১১২	তেজন	১৬৫, ১৬৭
তুয়ক	২৪২	তেজনী	৬৬, ১২০
তুবরী	২২৮, ৩১১	তেজন্তা	৬৬
তুবরী তৈল	৪০৫	তেজপত্র	১১৭
তুষী	৩৪৮, ৩৪৯, ৩৫২	তেজবতী	৬৬
তুয়ক	১২, ৫৩	তেজবল	৬৬
তুয়ক্কল	৫৩	তেজবিনী	৬৬
তুয়ক	১০২	তেলাকুচা	৩৫২, ৪৮৭
তুয়কা	৪৩	তৈলপর্ণক	১২৪
তুয়া	১৪৭	তৈলপর্ণিক	২৮
তুগনী (তুলা ও কুয়া)	২২, ২২৬, ৪৭৪	তৈলবর্ণ	২৮, ৪০৩
তুয়ার	২৪	তৈলের স্বরূপ নিরূপণ	৪০৩
তুণিক	২৪২	তৈলের সাধারণ গুণ	৪০৩
তুণী	১৮০	তোক্য	৩২৬
তুতফল	২৪২	তোপচিনি	১৭, ৫০
তুয়া	১৪৭	তোয়	৩৭৭
তুল	২৭৪	ত্রপু	২২০
তুলিনী	২৪৪	ত্রপুষ	২৫২
তুগবুজ্জ	১১৩	ত্রপুষর	২৫২
তুগগৌর	১৩	ত্রমুক	২৭৪
তুগধাতু	৩৩২	ত্রায়স্তী	১২০
তুগধ্বজ	১৬৫	ত্রায়মানা	১২০
তুগপুন্প	১১৩	ত্রিকণ্ট	১৩৯
তুগরাজ	২৫৮, ২৬২	ত্রিকণ্টক মংস্ত্র	৩৭২
তুগার	৩২৫	ত্রিকোণকল	২৭২
তুগোথ	১১৩	ত্রিজাতক	১১৮
তুগাষ	১১৩	ত্রিদন্তী	৫৭
তেঁতুল	২৮৪, ৪৮২	ত্রিপর্ণা	১৬৫
তেউড়ী (লাল)	১৭৫	ত্রিপর্ণী	১৩৬
তেউড়ী (যেত)	১৭৬	ত্রিপাদিকা	১২৪
তেউড়ী (কালো)	১৭৬	ত্রিপুট	৩৬২

ত্রিগুটা	১১১, ১৭৫	দধিখ	২৬৪
ত্রিগু (কৃষ্ণ)	২১, ১৭৬	দধিফল	২৬৪
ত্রিগুতা	১৭৫	দধিবর্গ	৩২০
ত্রিভাণ্ডী	১৭৫	দধির সর ও স্বাত	৩২১-২
ত্রিগুদ্বা	২২৫	দন্তচর্চিত ইন্দ্রস	৪২২
ত্রিগুগন্ধি	১১৮	দন্তধাবন	২৬৮
ত্রাটি	১১২	দন্তবীজ	২৭৪
ঘক্	১১৬, ১১৭	দন্তশঠ	২৬৪, ২৮২
ঘক্‌পত্র	১১৮	দন্তশঠা	২৮৪, ৩৪২
ঘক্‌পত্রী	১২৬	দন্তী ('বৃহৎ ও লঘু')	১৭৭
ঘক্‌সার	১৬২	দন্তীবীজ	১৭৮
ঘক্‌হৃগন্ধ	২৬৪	দমনক	২২৭
ঘক্‌কীরী	৪৪	দবদ	৩০২
ঘচ	১১৬	দর্দুর	৩০৪, ৩৬৮
ঘচিসার	১৬৫	দর্ভ	১৬৮
ঘট্টী	২০১	দর্মুর	৩৬২
॥ ঞ ॥		দলদারিণী	১২২
গুলকুড়ি / বানকুনি	২০১, ৪৭০	দলহানফলা	২৭২
খৈকল	২৮৫	দশাঙ্গুল	২৫২
খোর	৩৫২	দত্বা	২২১
॥ ঙ ॥		দক্ষ	৩৬৪
দই	৩২০	দই	৩২০
দধনংত্র	২৭, ৩৭৬	দাইল	৪২৭
দণ্ডতী	১০৪	দাউদখানি	৩২৫
দণ্ডিকবংত্র	৩৭৫	দাড়িঘ	২৪, ২৭৪-৫, ৪৮২
দক্ষ	৭৮	দাড়িরগুণক	২৩২
দধি	৩২০	দাত্ত	২২৭
দধি (পব্য)	৩২০	দাক	১০৩
দধি (দাহিব)	৩২১	দাকচিনি	১৮, ১১৭, ৪৫৮
দধি (ছাপ)	৩২১	দাকপত্রিকা	১২৬
দধি (শর্করাবি বিজিত)	৩২১	দাকত্ব	১২১

দাকসিলা	১১৭	দীর্ঘকল	৬১
দাকহুদ্রিলা	১২, ৭৬, ৪৫৪	দীর্ঘকল	৩৫১
দার্বিকা	২০৬	দীর্ঘবৃত্ত	১৩৫
দার্বী	৭৬	দীর্ঘজিহ্বা	১৩৫
দাল	৪১২	দীর্ঘিকা	১২৬
দালপুরী	৪৩১	দুঃস্পর্শ	১৩৮, ১৫৮
দালী	৪২৬	দুঃস্পর্শা	২৭, ৩৮৫
দাসপুর	১২৭	দুঃ	২৭, ৩৮৫
দালী	১২২, ২২৩	দুঃ	৩৮৫
দাহাগুরু	১০২	দুঃ স্তম্ভ	৩২২
দ্বিবা	২০১	দুঃস্বাধাণ	৩০২-১০
দ্বিব্যোমধি	৩০৬	দুঃস্বাধাণক	৩১০
দীচ পৃষ্ঠক	৩৬৭	দুঃস্বর্গ	৩৮৪
দীদিবি	৪২৬	দুঃস্বাশ্রা	৩১০
দীপন	৬	দুঃস্বিকা	২০০
দীপনী	৪৭	দুঃস্বী	৩১২
দীপ্তিক	৩১০	দুঃস্বের অবস্থাবিশেষে গুণ	৩৮৭ ৮
দীপ্তোপল	৩১৮	দুঃস্বের সন্ন	৩৮৮
দীপ্য	৪৩	দুঃস্বক	৩৬৬
দীপ্যক	৪২	দুঃস্বায়াংল	৩৬৬
দীপ্যকা	৪২	দুঃস্বাভিগ্রহ	১৮১
দীপ্যা	৪২	দুঃস্বারোহা	২৭৮
দীর্ঘকীল	১৬২	দুঃস্বালভা	১৮১
দীর্ঘসোম্ব	৩২৭	দুঃস্বালভা	১৮১
দীর্ঘক্ক	৪২১	দুঃস্ব	৮২
দীর্ঘজ্যোতক	৪৩	দুঃস্বাহা	১৮২
দীর্ঘদণ্ড	১৪২	দুঃস্বালা	২৪৮
দীর্ঘদ্র	১৬৮	দুঃস্বা	১৬২-১০, ৪৬৬
দীর্ঘদ্রক	২৬৬	দুঃস্বজলের নির্দোষীকরণ	৩৮৩
দীর্ঘদ্রা	১৩৬	দুঃস্বকতুরীপরািকা	২৬-৭
দীর্ঘদ্রিকা	১৮৭	দুঃস্বাধিগী	১৩৭

দূরজ	৩১৬	দ্রোণীলবণ	৮৯
দৃঢ়পৃষ্ঠক	৩৬৭	ঘারদাক	২৫০
দৃঢ়কল	২৫৮	ঘিজপ্রিয়া	১২৪
দৃঢ়রথ	৩০৭	বিজা	১২৩
দেখান	৩৩৭	বিজালেধ্য	২০৭
দেবকুসুম	১১১	দীপজ	২৬১
দেবজন্ত	১৬৯	দীপকপূর্বজ	৯৪
দেবভাড়া	২০৪	দীপখর্জুর	২৬১
দেবতামনি	৫৭	দীপান্তর বচ	১০, ৫০
দেবদাক	১৬, ১০২, ১০৩, ৪৫৭	দৈপেয়	৪০৭
দেবদালী	২০৪	॥ ধ ॥	
দেবত্বানুভি	২২৬	ধন্তুর	১৪৭
দেবধূপ	১০৫	ধন্তবৃক্ষ	২৪৬
দেবনির্মিতা	১৩০	ধন্তপট	২৭০-১
দেবভয়	১০৩	ধনে	৪৫-৪৬, ৪৪৯
দেবমুঠা	৪০৯	ধন্যক	২৪৫-৬
দেবিকা	১৪৭	ধন্যবাস	১৮১
দেবী	১২৮, ১২০, ২০৩	ধব	২৪৫
দেহ সংশোধন	৭	ধবল	৩৮, ৯৪, ২৩৬
দৈভ্যা	১২১	ধবলা	১৮৬
দোনা	২২৭	ধনম	১৬৬
দোলা	১৮০	ধমনী	১২৯
দ্রবন্তী	১৭৭	ধর্মপত্তন	৩৮
দ্রবাসমূহের পরীক্ষা	৬	ধলা আঁকড়া	১৬২
দ্রাবিড়	১২১	ধাইমূল	৭১, ৪১৩
দ্রাবিড়ী	১১২	ধাওরা	২৪৫
দ্রাক্ষ	২৪, ২৭৬-৭	ধাতকী	১১, ৭১, ৪৫৩
দ্রাক্ষিলিঙ্গ	১০৩	ধাতুকানীশ	৩১১
দ্রেকা	১৫০	ধাতুদ্রাবক	৯২
দ্রোণপুলী	১০২	ধাতুপুলী	৭১
দ্রোণা	২০২	ধাতী	৩৪, ৪৪৪

ধাত্রীপত্র	১২৫	ঋষ	২২৯
ধাত্রাক	৪৫	ধ্বজ্ঞানশিনী	৫১
ধানা	৪৪১	ধ্বাবাজ্ঞমাটী	১৯১
ধানেশ্বর	৪৫	॥ ন ॥	
ধান (নতন ও পুরাতন)	৩৩৭	নকুলগা	৬৫
ধান্তর্প	২৪, ৩২৩-৩৭	নকুলাল	১৫৬
ধান্তক	৯	নকুলানী	২০৩
ধান্তাকম	৪৫	নখ	১১৪
ধান্তাল	৪১৫	নখী	১৮, ১১৪
ধাননি	১৩৬	নঘুঘ	১০৪
ধাননী	১৩৮	নট	৬৪, ১২৫, ২২২
ধামার্গব	১৮৩, ৩৫০-১	নটী	১২৯
ধামনাগাছ	২৪৬	নটেশাক	৩৪০
ধারাকদম্ব	২১৯	নভ	১০৪
ধারাকোষাকুকা	৩৫১	নদীকাক্ষা	১২২
ধারোষাদি দুগ্ধ	৩৮৭	নদীবৃক্ষ	২৩০
ধার	১১৩	নদীভল্লাতক	৮৩
ধীনা	৫৮, ১০০	নদীসর্জ	২৩৬
ধুঁধুল	৩৫০-৫১	ননী	৩২৬
ধুতুরা	১৪৭, ৪৬০	নন্দা	২৬৬
ধুরন্ধর	২৪৫	নন্দ ক	২৪২
ধুতুর	২০, ১৪৭, ৩২৩, ৪৬৩	নন্দিতক	২৪৫
ধুনরাজা	১৬, ১০৮	নন্দিনী	৪৮, ১২৩
ধুনা	১৬, ৪৫০	নন্দোমুখ	৩২৭
ধুনার তৈল	৪০৬	নন্দ বৃক্ষ	২৩০, ২৪২
ধুমগন্ধিক	১৬৯	নবঅগ্রপল্লব	২৫৩
ধূত	১৪৭	নবনীত	৩২৫
ধূসরপত্রিকা	৩৪৬	নবনীত (তুণ্ডোভূত)	৩২৬
ধেতকা	৭৫	নবনীত (পুরাতন)	৩২৬
ধেতদুগ্ধ	২৫৭	নবনীত (মহিষ)	৩২৬
ধ্যাম	১৫৯	নবনীত (সন্তঃসমুদ্রত)	৩২৬

নবনীতবর্গ	৩৯১	নাগবর্ষক	৩৫৮
নব পুরান যু	৪২০	নাগবৃত্ত	১৮, ১২৫-১
নবযন্ত্রিকা	২১৫	নাগবৃত্তক	১২৭
নবযন্ত্রিকা	২১৫	নাগবৃত্তকা	৬৫
নবীন শুভ	৪২৪	নাগায়ি	২০৩
নবদ্বারী	১২৯	নাগিনী	১৩১, ১২৩
নব্রক	১৬০	নাগেশ্বর পুঞ্জ	১৮, ৩৪
নব্রুজ	৪০২	নাট্যকর	১৫৬
নগ	১৬৬	নাড়ীক	৬৪১
নলদ	১১৮, ১২৬	নাট্যকপালক	২২৪
নলিকা	১২৮, ১২৯	নাড়ীশাক	৩৪১
নলিন	২১০	নাড়ীস্থি	৪৮
নলিন	২১১	নাড়েশ	১৬১
নলো	১২৯	নাড়েশী	১৩৪
নাঙ্কল (রাব্রাডেল)	৬১	নারক	২৬৪
নাগ	১১৮, ৩০৪	নারকীলেবু	২৬৪
নাগ (নাগবাচক সমস্ত শব্দ)	২১১	নারায়ণী	১৭৩
নাগকিঙ্ক	১১৮	নারিকুলে কুল	২৬৮
নাগকেশর	১১৭-৮, ৪৫৯	নারিকের	২৫৭
নাগগর্ভ	২১৯	নারিকেল	২৩, ২৫৮, ৪৮১
নাগজিহ্বিকা	৩০৬	নারিকেল তৈল	৪০৮-৯
নাগদ্বান	২০৬	নারিকেলকৌরী	৪২৮
নাগদন্তিকা	৩৫৩	নারীঘৃত	৩৯৯
নাগদমনী	২০৬	নারীদুধ	৩৮৭
নাগপদ্মা	২০৬	নাল	২১২
নাগপুঞ্জ	১১৮	নালিতাশাক	৬৪১
নাগপুঞ্জী	১১৩, ২০৬	নাল্কা	১২৮
নাগবলা	১৬২	নিকুৎক	১৬১
নাগবল্লরী	১৩১	নিকুটি	১১১
নাগর	৫৫	নিকুত	১৭৭
নাগরক	২৬৪	নিকোচক	১৬২

নিচুল	১৬১	নীলগুণা	১৮০
নিমিষ্টিকা	১৬৮	নীলগুণী	১৫৪, ৩৩৪
নিমিত্ত জল	৬৮২	নীলফা	২৬৭
নিমিত্ত ছদ্ম	৩৮২	নীলমুখা	৩০৬
নিষ	১৪২, ৪৬৩	নীলিকা	১৮০
নিষ	১৪২	নীলা	৩১৩
নিষক	১৪২	নীলাঙ্গন	৩০৬
নিষতক	১৫০	নীলিনী	১৮০
নিষুক	২৮৩	নীনী	১৭২-৮০
নিষু	২৮২-৩	নুণে শাক (ছোট ও বড়)	৩৪২
নিষুক	২৮৩	(নতুন ও প্রাচীন খাত বই)	৩৩৭
নিগুণ্ডী	১৫৪	গোধূম প্রভৃতির গুণ)	
নিষার জল	৩৭৮	নুন ও তর বিবর	৪০০
নিষিষী	১২২	নুন - প্রাচীন বই	৪২০
নিষাধ্যা	১২২	নেত্রোপযকল	২৭২
নিষাীকল	২৭৬	নেপালশূদ্রী	৩২৩
নিশা (রাতিবাটক শব্দ চরিত্র)	৭৪	নেপালদেশীয় চিত্রতা	১১
নিশিপুশিকা	৩৪৭	নেপালী	২১৫
নিশোজা	১৭৫	নেমী	২৪২
নিষুটি	১১১	নৈপাল কিরাড	৬২
নিষিন্দা	১৫৪, ৪৬৫	নৈপালী	২১৫, ৩০৬, ৩২৩
নীপ	২১২	নৈষার জল	৩৭৮
নীবার	৩২৫	নৌগাড়	২৬২
নীর	৩৭৭	নু মুখান	৩৬৭
নীল	১৮০	নুগ্রোধ	২২২
নীলকণ্ঠশিখা	২০২	নুগ্রোধী	১৭৭
নীলকান্তমণি	৩১৩, ৩১৬	নৃদপাতি	২৮০
নীলবিন্দি	২২৩		
নীলবর্ষা	১৭০		
নীলপ (পত্র)	২১০		
নীলপুণ	১২৪, ১৫৬		

। প ।

পকরসলীধু	৩২২
পকরকহ	২১০
পচম্পা	৭৬

ମକ୍ଦକୋଳ	୫୧	ମନ୍ଦବିଜ୍ଞ	୨୧୨
ମକ୍ଦବନ୍ଧନ	୨୭୭	ମନ୍ଦବିଜାତ	୨୧୨
ମକ୍ଦାବୁଲ	୧୫୨	ମନ୍ଦସମ୍ବ	୫୨୦
ମକ୍ଦାମ	୨୮୭	ମନ୍ଦସାମ	୭୨୫
ମଠୋଳ	୭୫୨, ୫୨୦	ମନ୍ଦାନ୍ତ ନବମଜାଦି	୨୧୧-୨
ମଠୋଳମାଞ୍ଜ	୨୭, ୭୫୫	ମନ୍ଦା	୧୦, ୨୧୭
ମଠୋଳସ୍ତ	୭୫୨	ମନ୍ଦାଟି	୧୮
ମଠିରଜକ	୧୦୦	ମନ୍ଦାହର (ମନ୍ଦବାଟକ ମନ୍ଦାହର)	୧୦୫
ମଠିନାକ	୭୫୧	ମନ୍ଦାକ	୨୧୨
ମଠିକାଲୋଞ୍ଜ	୮୦	ମନ୍ଦିନୀ	୨୧୧
ମଠିହାଲୋଞ୍ଜ	୮୦	ମନ୍ଦୋର ନବମଜାଦି	୨୧୧
ମଠି	୮୦	ମନ	୧୭
ମକ୍ଦ	୨୫୫	ମନ	୨୫୫
ମକ୍ଦା	୭୧	ମନ୍ଦୋର ନବମଜାଦି	୭୨୭
ମକ୍ଦକ	୧୦୦	ମନ୍ଦୋର	୫୫
ମକ୍ଦୁର	୧୦୦	ମନ୍ଦୋରମାଦି	୨୧୭
ମକ୍ଦ (ମକ୍ଦମନ୍ଦାହର ମନ୍ଦାହର)	୧୧୧	ମନ୍ଦାହର	୧୨୨
ମକ୍ଦକ	୧୧୧	ମନ୍ଦାହରୀ	୧୮, ୧୫୦, ୧୧୨, ୭୫୧
ମକ୍ଦାହର	୧୨୫	ମନ୍ଦାହରୀ	୭୭୭
ମକ୍ଦାହରୀ	୭୫୦	ମନ୍ଦାହରୀ	୭୭୭
ମକ୍ଦାହରୀ	୧୭୫	ମନ୍ଦାହରୀ	୧୨୭
ମକ୍ଦାହରୀ	୨୨	ମନ୍ଦାହରୀ	୫୨୮
ମନ୍ଦ (ମକ୍ଦ, ମନ୍ଦାହରୀ)	୨୧୦-୧୧	ମନ୍ଦାହରୀ	୨୧୭
ମନ୍ଦକ	୧୦୫	ମନ୍ଦାହରୀ	୧୨୧
ମନ୍ଦକବନ୍ଧି	୨୧୨	ମନ୍ଦାହରୀ	୨୨୧, ୨୭୧
ମନ୍ଦକାଠ	୧୭, ୧୦୫	ମନ୍ଦାହରୀ	୨୮୭
ମନ୍ଦଗତି	୧୦୫	ମନ୍ଦାହରୀ	୨୧୭
ମନ୍ଦଗଳକ	୨୦୮	ମନ୍ଦାହରୀ	୨୧୭
ମନ୍ଦଗାନ୍ଧି	୨୧୭	ମନ୍ଦାହରୀ	୨୦୫
ମନ୍ଦମାଞ୍ଜ	୭୧	ମନ୍ଦାହରୀ	୧୦୫
ମନ୍ଦବକ	୨୧୨	ମନ୍ଦାହରୀ	୨୭୨

ମର୍ଦ୍ଦିନୀ	୧୭	ମାଂସକାଶିନ	୩୧୧
ମର୍ଦ୍ଦିନୀ	୧୭	ମାଂସକ	୩୬୨
ମର୍ଦ୍ଦ	୨୫୭	ମାଂସକବଳ	୨୦
ମର୍ଦ୍ଦକ	୩୫୭	ମାଂସକବାହ	୩୧୭
ମର୍ଦ୍ଦକର୍ମ	୨୧	ମାଂସକ	୫୩୧
ମର୍ଦ୍ଦା	୨୨୮	ମାଂସକେଟା	୧୫୦
ମର୍ଦ୍ଦିକା	୨୦	ମାଂସକ	୮୮
ମର୍ଦ୍ଦିକା	୫୦୧	ମାଂସକେନ	୧ : ୧
ମର୍ଦ୍ଦିକ	୧୨୮, ୫୩୧	ମାଂସକ	୨୩୨, ୨୩୩
ମର୍ଦ୍ଦିକ	୫୬୭, ୧୫୮	ମାଂସକ	୮୮, ୨୧
ମର୍ଦ୍ଦିକ	୨୮, ୫୩	ମାଂସକବନ	୮୧, ୮୮
ମର୍ଦ୍ଦିକବନ୍ଧ	୩୧୧	ମାଂସକ	୬
ମର୍ଦ୍ଦିକବିତ୍ତ ହିସାବ	୫୨୨	ମାଂସକ	୧୨, ୧୮, ୧୩୩
ମର୍ଦ୍ଦ	୩୬୧	ମାଂସକ	୧୨, ୧୩୨, ୧୩୩
ମର୍ଦ୍ଦବ	୧୦୧	ମାଂସକ ତିଳ	୫୮
ମର୍ଦ୍ଦବା	୬୧, ୧୩, ୧୩୨	ମାଂସକ	୩୫୧
ମର୍ଦ୍ଦା	୩୫୫, ୫୨୬	ମାଂସକ	୧୧୫, ୫୬୫
ମର୍ଦ୍ଦା	୩୬୧	ମାଂସକ	୧୧୫
ମର୍ଦ୍ଦା	୨୧୦	ମାଂସକ	୩୧୦
ମର୍ଦ୍ଦା	୧୩, ୮୧-୨ ୫୧୫	ମାଂସକ	୧୩୧, ୨୧୫
ମର୍ଦ୍ଦା	୨୩୦, ୨୩୩, ୨୫୭, ୫୧୧	ମାଂସକ	୧୫୧, ୨୫୭
ମର୍ଦ୍ଦାମିମ୍ବ	୨୩୦	ମାଂସକ	୩୫୨
ମର୍ଦ୍ଦାମାଧ୍ୟା	୫୮	ମାଂସକ	୧୨୩
ମର୍ଦ୍ଦା	୧୨୨	ମାଂସକ	୩୫୨
ମର୍ଦ୍ଦା	୩୮୦	ମାଂସକବାହ	୧୨୫
ମର୍ଦ୍ଦାବନ କାରିକା	୫୮	ମାଂସକ	୧୫୫
ମର୍ଦ୍ଦିକ	୨୨୫	ମାଂସକକଡ଼ି	୧୨୫
ମର୍ଦ୍ଦିକ	୩୬୧	ମାଂସକେବୁ	୨୮୩
ମର୍ଦ୍ଦିକ	୨୨୫	ମାଂସକ କଢ଼ି	୫୨୨
ମର୍ଦ୍ଦା	୩୬୧	ମାଂସକ	୩୧୧
ମାଂସ (ମାଂସବାହକ ନବତ ନବ)	୧୫୮	ମାଂସକ	୧୦, ୫୧୫

ପାଦୀ	୨୭୨	ପାଞ୍ଜଳ	୧୭୭
ପାଦଶୋଧନ	୨୨୧	ପାଦେବତ	୨୭୧
ପାନା	୨୧୫	ପାଦେବତ	୨୭୧, ୫୮୭
ପାନୀ ଆୟତା	୨୭୩	ପାର୍ଶ୍ୱତୀ	୭୭୫
ପାନୀକଳ	୨୧୨	ପାତେ	୫୫
ପାନୀୟ	୭୧୧	ପାଳକ୍ୟା	୮୫୦
ପାନିଃକ୍ଷ	୨୧୨	ପାଳଞ୍ଜାକ	୭୫୧
ପାନୀୟାୟଳକ	୨୭୨	ପାଳିଧା	୧୫୦, ୫୬୫
ପାତ୍ରା	୭୧୭, ୭୧୫	ପାଳିଧା	୧୫୦
ପାପଚେଳିକା	୧୧୫	ପାଳିନ୍ଦୀ	୧୧୭
ପାପଞ୍ଜ	୫୭୧	ପାଞ୍ଚନ ଜଳ	୭୮୦
ପାପଞ୍ଜି ଶ୍ରେୟ	୫୭୮	ପାଞ୍ଚପତ	୨୧୨
ପାବ୍ଦାୟାହ	୭୧୭	ପାଞ୍ଚଭେଦ	୧୦, ୫୫୭
ପାହ୍ମାହ	୭୧୭	ପାଞ୍ଚଭେଦକ	୧୦
ପାୟରା	୭୬୫	ପିକବରତ	୨୫୧
ପାୟମ	୫୨୧	ପିଞ୍ଜଳା	୨୧୧
ପାୟତ	୭୦୧	ପିଚୁରନ୍ଦ	୧୫୭
ପାୟନୀକ କଳ	୧୮୫	ପିଚୁର୍ଦ୍ଧ	୧୫୭
ପାୟନୀକ ବଚ	୫୨	ପିଞ୍ଜଟ	୨୨୦
ପାୟନୀକ ବୋହାନ	୫୭	ପିଞ୍ଜ	୨୫୫
ପାୟା	୭୦୧	ପିଞ୍ଜଳ	୭୫୧
ପାୟାବତ	୭୬୫	ପିଞ୍ଜଳବୀଜ	୨୧୫
ପାୟାବତପଦୀ	୬୧	ପିଞ୍ଜିଳ	୧୬, ୨୧୭
ପରିଜାତକ	୧୫୦	ପିଞ୍ଜିଳା	୨୭୫, ୨୫୫
ପରିଜାତା	୭୭	ପିଞ୍ଜି	୧୨୮
ପାରିଭ୍ର	୧୫୨, ୧୫୦, ୫୭୩	ପିଞ୍ଜ	୭୦୧, ୨୨୨
ପାରିଭ୍ରା	୬୧	ପିଞ୍ଜକଳ	୭୫୧
ପାରିଭ୍ରାସିକ ଅକ୍ଷେର ଲକ୍ଷଣାଦି	୧	ପିଞ୍ଜବର୍ତ୍ତୀ	୨୧୧
ପାରିଜ	୨୭୦, ୨୭୨	ପିଞ୍ଜବର୍ତ୍ତ	୨୧୮-୧୨
ପାରିଜକଳ	୨୭୨	ପିଞ୍ଜବର୍ତ୍ତ	୧୦୫
ପାରିଜ	୨୭୦	ପିଞ୍ଜା	୧୨୧

পিণ্ডাঙ্গা	৪৮	পীতপুন্দ্র	২০৮, ৩৪০, ৩৫১
পিণ্ডালু	৩৫৭	পীতপুন্দ্রা	১৬২, ৩৫১, ৩৫৫
পিণ্ডীতক	৬৪, ৩৫৭	পীতফেন	২৪০
পিণ্ডীপুন্দ্র	২২২	পীতবীজা	৪৭
পিণ্ডল	২২৭	পীতবৃক্ষ	১০৩
পিণ্ডল	২২৭	পীতমূনী	৫১
পিণ্ডারি	১০০	পীতরক্ত	১০৪
পিনাক	৩০৪	পীতরক্ত	৩১৬
পিপুল	২, ৩৫, ২৩৩	পীতরস	১০৮
পিপুলমূল	৩৮-৩৯	পীতরোহিণী	১৩২
পিপ্পল	২২২	পীতশাকল	২৩৬
পিপ্পলভেদ	২৩০	পীতসার	২৩৬
পিপ্পলী	৩৫, ১৭, ০৪৬	পীতা	৭৭, ৭৬
পিপ্পলমূল	৪৩০	পীতাভ	৯৯
পিপ্পলেশালমাছ	৩৭০	পীতরী	১৩৬, ১৭৩, ২২২
পিপ্যাল	২৭০-৭১	পীতিকা	৩০৬
পিপ্যাশাল	২৩৬-৩৭	পীন	২৮০
পিপ্পীকাতপ্পগোস্তব	৫৪	পীনপণী	১২০, ৩৫২
পিপিত	৩৬১	পুন্দর	২১০
পিপুন	১১৩	পু'ইশাক	৩৩৯
পীঠ	৪০	পু'টিমাছ	৩৭৩
পীতক	১১৩	পুণ্ডিয়া	১২২
পীতঘোষা (ফেব্বালী)	২০১	পুণ্ডরীক	২১০-১১
পীতচন্দন	৯৮, ৯৯	পুণ্ডুক	২২০
পীতজলের পাককাল	৩৮৩	পুণ্ডকীব	২৪০-৪১
পীতকিচী	২২৩	পুন্নি	৩৪০
পীতদাক	৭৬	পুনর্গবা	২১, ১৮৭, ৪৬৮
পীতহুয়া	৬৮	পুন্নাট	৭৮
পীতফ	৭৬	পুন্ন	১০৫
পীতন	২৫৩	পুন্নপুন্ড	৪২৬
পীতকল	২৪৬	পুন্নপুন্ড	৩২৮

পুলকী	২১৩	পৃথিবী	১১, ১৫৬ ৪৬১,
পুলক	৬৭, ২১০	পেপে	২৬২
পুলকুল	১১, ৬৭	পেপাজ	৮২, ৪৫৬
পুলকাকীর্ণ	৩১০	পেয়ারা	২৬১, ৪৮৬
পুলকল	২৬৪, ৩৪৮	পেটিকা	১৩২
পুলকর্ষ	২০২	পেচু	১২২
পুলকস	২১২	পেচুন	১২২
পুলকসোভব	৪১৬	পৈজ	৩৩৩
পুলকসমনি	৩১৩, ৩১৬	পৈটী	৪১০
পুলকিতা	৪১৫	পোখ হাজ	৩১৩, ৩১৬
পুলকনিধিকা	৩৫৩	পোটগল	১৬৬, ১৬৭
পুলকনী	৩২৩	পোতকী	৩৩২
পুলকশাক	৩৩২	পোডাখাজ	৩৭৬
পুল	২৬০	পোলিকা	৪২২
পুলকোট	২৩৭	পোস্তান	৮৬
পুলী	২৬০	পোস্তানার তৈল	৬০৬
পুলীকস	২৬০	পোস্তর	১২২
পুলনা	২২	পোস্ত	১২২
পুলকর	১১৬	পোস্ত	৩৬২
পুলকলী	৭৭	পোস্তিক	৪১৮
পুলকী	২১৪	পোর	১৬২
পুলিকা	৪৩১	পোর	৬৭
পুলকর্ণী	১৩৬	প্রকীর্ষ	১৫৬
পুল	৪৪, ১২৬	প্রতাপনী	১৮৫
পুল	৪৪২	প্রতাপস	১৪০
পুলানিকা	১২২	প্রতিবিধা	৭২
পুল	১২৬	প্রতিবিম্ব	২২৪
পুল	১৩৫	প্রতিক	৩৫২
পুল	৩৬৬	প্রত্যকর্ণী	১৮৩
পুলী	৪৪	প্রত্যকর্ণী	১৭৭
পুলকা	৪৪, ১১১	প্রদীপন	৭১২

পৃষ্ঠাংক		৩২	
অনুসূচি	৭৮	গীতশতক	১৮০
অপৌণ্ডরীক	১২৯	গীতশতী	৫১
অবন	১২১	॥ ক ॥	
অকাল	৩১৩, ৩১৭	কলী	৭০
অবানকল	৩৯	কটকিরা	৩০১, ৩০৭
অভাব	৫	কনিজ্বক	২২৭
অনাধি	৮	কলী	২২৭
অমোদিনী	২৪১	কলপুত্রক	২৮১
অমোহী	২৩০	কলক	২৩১
অশব্দ কলের লক্ষণ	৩৮২	কলদা	২৭৩-৪
অশব্দমূল	৪০৩	কলার্থক	২৭১
অশাধিকা (অশাভিকা)	৩২৫	কলিনী	১২৩
অশাধী	১৮৫, ৪৬৯	কলিষৎ	৩৭৫
অজ্ঞানোপল	৩১৯	কলুইয়াছ	৩৭৫
অজ্ঞান	২২৭	কলেন্দ্রা	২৬৬
অজিকা	৬৬	কলেন্দ্রা	২০২
অজবণ	৩৭৮	কলেন্দ্রহা	১৩৬
অজবলী	১৫৯	কালিতা	৪২৩
অচিনা	১৭৪	কুটি	২৫৭
অচিনামলক	২৬৯	কুলখড়ি	৩১০
অণ	৩১২	কুলচিনি	৪২৬
অবুঝারী	১৫৮	কুলশোণা	২০০
অবুঝা	২১৯	কেন	৫৫
অবুঝ	২১৯	কেনিকা	৪৭৩
অবিক	২১৭, ২৩৬	কেনিল	২৪০, ২৬৮
অবিকরী	১৩৮	॥ খ ॥	
অবিকু	১২১, ১২৩, ৪৫৯	বংশ	১৬৫
অৌজিবৎ	৩৭৩	বংশজা	৫৪
অব	১২৭, ৩৬২	বংশজী	৪৮, ৫৪, ১১৭
অবদ	৩৬৮	বংশদোচনা	৫৪
অব	২৩২	বংশদোচন	১০, ৫৪

ବ୍ୟସକୀରିତି	୧୫	ବଡ଼ ଖୁଲହୁଡ଼ି	୧୮୩
ବ୍ୟାସିକ	୧୦୧	ବଡ଼ ଛୁନେନାକ	୭୫୨
ବକ	୨୧୮	ବଡ଼ ପୁଂ ଠିଆହ	୭୧୦
ବକପୁଂସ	୭୫୧	ବଡ଼ ମାଧବୀଟି	୧୨୭
ବକହୁଳ	୨୨୭	ବଡ଼ମାଛ	୭୫୨
ବକମ	୧୭	ବଡ଼ା	୫୭୨
ବକମ୍ କାଠି	୧୦୦	ବଡ଼ି	୫୭୦
ବହୁଳ	୨୧୮, ୫୧୨	ବଂସକ	୧୧୧
ବହୁଳ ମାଛ	୨୧୮	ବଂସନାଥ	୭୧୨
ବହୁଲୋଧିନ	୨୧୧	ବଂସାଦନୀ	୧୦୦
ବଦାତିକା	୧୭୨	ବଦନ୍ତ	୨୫୧
ବଦ	୨୧୦	ବଦର	୨୧୨
ବଦ୍ଧସେନ	୨୨୭	ବଦରା	୧୧୨, ୨୦୭
ବଟ	୫୨, ୫୫୨	ବଦ୍ୟା	୨୭୮
ବଟା	୫୨	ବଧୁ	୧୨୧, ୧୨୮
ବଜ୍ର	୭୦୫, ୭୧୫	ବନ	୭୧୧
ବଜ୍ରକ୍ରମ	୧୫୫	ବନଠିଞ୍ଛ	୭୧
ବଜ୍ରାଦୀ	୧୮୫	ବନକାମାସ	୧୭୧
ବଜ୍ରାତ	୭୧୦	ବନକାର୍ପାମୀ	୧୭୧
ବଜ୍ରା	୧୫୫	ବନସୁକୁଟ	୭୭୫
ବଞ୍ଚୁଳ	୧୧୦, ୨୨୨, ୨୫୮	ବନସୁନ୍ଦର	୧୨
ବଟ	୨୭, ୨୭୭, ୫୧୧	ବନକୋଞ୍ଚବ	୭୭୭
ବଟକ	୫୭୨	ବଜନ	୧୭
ବଟଗାଛ	୨୨୨	ବନଜ କେନ୍ଦ୍ରୋଧାନ	୭୭୭
ବଟମଞ୍ଚ	୧୮	ବନଜାର	୨୭୧
ବଟଂଜୀ	୧୨୦	ବନଜୀରେ	୫୧
ବଟାଦିବର୍ମ	୨୨୨	ବନନୀଳ	୧୮୦
ବଟେର	୭୭୭	ବନତାହୁମିନୀ	୧୨୦
ବଡ଼ ଘୋଡ଼	୧୧, ୧୧୧	ବନଂଧୀ	୫୧
ବଡ଼ ବାହୁଡ଼	୭୧୨	ବନସୋରମ	୭୦୫
ବଡ଼ମାଛ	୨୨୨	ବନସେବିକା	୫୧

ବନବ୍ୟାପୀ	୫୨	ବନ୍ଧୀ	୧୧୭
ବନଜ	୧୨୦	ବନ୍ଧନ	୧୭, ୧୮୧, ୧୯୨
ବନଜୁଆଁ	୧୦୨	ବନ୍ଧନଗାଢ଼	୧୮୧
ବନଜାଞ୍ଜି	୧୧୨, ୧୩୦	ବନ୍ଧନ	୭୫୧
ବନହରିଆ	୧୧	ବନ୍ଧନୁଆ	୧୧୭
ବନ୍ଧା	୧୧୧, ୧୧୫	ବନ୍ଧକ	୭୫୭
ବନ୍ଧୋରାଗ	୭୫୫	ବନ୍ଧକା	୭୫୭
ବନ୍ଧା	୧୦୭	ବନ୍ଧିକ	୭୫୭
ବନ୍ଧୁଜୀବ	୧୧୧, ୧୧୧	ବନ୍ଧୁଜ	୭୭୧
ବନ୍ଧୁକ	୧୧୧	ବନ୍ଧୁଜାନ	୧୫୧
ବନ୍ଧୁକମୁଖ	୧୩୫	ବନ୍ଧୁକ	୧୦୦, ୭୫୧
ବନ୍ଧାବର୍ଦ୍ଧେକୀ	୧୦୭	ବନ୍ଧୁକ	୧୦୦
ବନ୍ଧନ	୧	ବନ୍ଧୁକଚନ୍ଦନ	୧୦୦
ବନ୍ଧ	୧୧୧	ବନ୍ଧୁକା	୧୧୮
ବନ୍ଧା	୧୧	ବନ୍ଧୁକୋଷ	୧୦୦
ବନ୍ଧୁଲ	୧୩୧	ବନ୍ଧୁକମୁଖ	୭୧୧
ବନ୍ଧା	୭୭	ବନ୍ଧା	୧୧୮
ବନ୍ଧା	୧୧, ୧୩୦	ବନ୍ଧା	୭୫୧
ବନ୍ଧ	୧୧୭	ବନ୍ଧା	୧୫୮
ବନ୍ଧକ	୭୧୫	ବନ୍ଧା	୧୧୮
ବନ୍ଧାବାନ୍ଧ	୫୧୫	ବନ୍ଧା	୧୧୮
ବନ୍ଧାବନ୍ଧ	୧୫୮	ବନ୍ଧା	୧୧୮
ବନ୍ଧାବନ୍ଧକା	୧୧୫	ବନ୍ଧା	୧୧୮
ବନ୍ଧା	୧୧୫, ୧୦୭	ବନ୍ଧା	୭୦୧
ବନ୍ଧାକ	୧୧୦	ବନ୍ଧା	୧୧୦
ବନ୍ଧକ	୭୧୧	ବନ୍ଧା	୧୧, ୧୮, ୧୫୧, ୧୮୧
ବନ୍ଧବନ୍ଧା	୧୩୧	ବନ୍ଧାଚତୁଷ୍ଟୟ	୧୫୧
ବନ୍ଧାବନ୍ଧା	୧୫	ବନ୍ଧାଚତୁଷ୍ଟୟ	୧୧୦
ବନ୍ଧା	୧୧୫	ବନ୍ଧାଚତୁଷ୍ଟୟ	୧୦୫
ବନ୍ଧା	୧୧୫, ୧୮୧	ବନ୍ଧା	୭୦୧
ବନ୍ଧାବନ୍ଧା	୧୧୫	ବନ୍ଧା	୧୮

ବଜ୍ରକୀ	୨୭୫	ବହିନୀ	୧୧
ବଜ୍ରମୌ	୫୮	ବହିବନ୍ତ୍ରୀ	୧୫୫
ବସିର	୫୦, ୮୧, ୧୮୭	ବହିସିଂହ	୧୨
ବହ	୨୧୨	ବାଂଶୀ	୫୫
ବହକ	୧୫୭	ବାନ୍ଧା	୧୬୭
ବହାଞ୍ଜିତ୍ରା	୫୧	ବାଧୁଲିହୁଳ	୨୨୫
ବହ	୭୭୫	ବାଧ	୧୭୫
ବହରଞ୍ଜକ	୧୧	ବାଧପାତାବାସ	୧୬୧
ବହରଞ୍ଜିନୀ	୧୨	ବାଇନମାହ	୭୧୨
ବହରଞ୍ଜ	୨୮	ବାକୁଟୀ	୧୨, ୧୧, ୫୫୫
ବହରଞ୍ଜା	୨୧	ବାକୁଟିଭେଦ	୧୧, ୧୮
ବହନେତ୍ର	୨୭୨, ୫୮୫	ବାଚସ୍ପତି	୭୧୭
ବହନା	୨୦୧	ବାଚସ୍ପତିବନ୍ଧ	୭୧୭
ବହନାତ୍ରିକା	୫୧	ବାଚାହ	୭୧୭
ବହନା	୫୧	ବାଜତାଢ଼କ	୧୫୨
ବହନା	୨୨୨	ବାଜିନନ୍ଦା	୧୫୮
ବହନୁଳୀ	୧୧	ବାଜିକରଣ	୧
ବହନା	୨୦୧	ବାଟୀ	୧୭୨
ବହନା	୨୧୫-୬	ବାଟୀଲକ	୧୭୨
ବହନା	୨୧୭	ବାଟୀଲିକା	୧୭୨
ବହନା	୨୭୧	ବାଗ	୧୭୧
ବହନା	୨୦୧	ବାମା	୨୨୭
ବହନା	୨୨୭	ବାମୀର	୧୭୦
ବହନା	୧୧୫	ବାତପୋଷ	୨୫୭
ବହନ	୭୮	ବାତବୈଦି	୨୧୨
ବହନବଦଳ	୨୫୮, ୨୧୦	ବାତା	୧୨
ବହନା	୧୧୧	ବାତା	୧୮
ବହନା	୨୭୮	ବାଧୁଲି ହୁଳ	୨୨୫
ବହନା	୧୧୭	ବାନୀ	୨୧୭
ବହନା	୨୭୫	ବାପ୍ୟକଳ	୭୧୨
ବହନା	୭୭, ୫୫୫	ବାବୁଇ ହୁଳୀ	୨୨୮

বায় ল।	২৩৯, ৪১৭	বান্দীকা	১২৬
বায়ুনহাটী	১১, ৭০, ৪৫৩	বাসক	২০, ১৪৮, ৪৬৩
বায়সী	১৫৭, ১৯১	বাসন্তী	২১৫, ২২০
বায়সোলী	৫৮	বাসপুন্না	৪৮
বায়ুযমৎস্ত	৩৭৩	বাসা	১৪৮
বায়	৩৭৭	বাস্তক	৩৩৮
বায়কোল	৩৬৭	বাস্তক	৩৩৮
বায়ণা	২৫৬	বাহ্লিকা	১২৪
বারাহবন্দা	১৭২	বাহ্লীক	৪৮, ১১৩
বারাহাঙ্গী	১৭৭	বিরুদ্ধত	২৭১
বারাহীকন্দ	১৭১-২	বিকশা	১৫২
বারিক	৩৭৭	বিত্তসা	৭১
বারিদ (মেষবাচক সন্ন্যাসক)	১২০	বিকাপি	৮
বারিপর্ণী	২২৪	বিকির জল	৬৮০
বারিবর্ণ	৩৭৭	বিকীরণ	১১৩
বারুণী	১৭২	বিহুটী	৩৫৩
বার্তাকী	১৩৭	বিজয়া	২১, ৮৪, ৩৪৭
বার্তাক	৩৫৪, ৪৮৭	বিটুহদির	২৩৮
বারিকী	২১৬	বিটুলবন	৮৮
বাল	১১৫	বিড	৮৭
বালইন্দু	৪২২	বিড়ঙ্গ	১০, ৫২, ৫৩, ৮৮, ৪৪৭
বালক	৩৮, ১১৪	বিড়ালচোখী	৩১৬
বালজীবন	৪২১	বিড়াল হাঁটি	৩৪৬
বালপত্র	২০৮	বিত্তুলক	৪৫
বালমূলিকা	৬৬	বিদারী	১৩৬, ১৭২, ৩৫৪, ৩৫৬
বালী	১৮, ১১৫	বিদারীগছা	১৫৪
বালুকা	৩০১, ৩১০	বিদাহি	৮
বালেশ	১২৭	বিহুল	১৬০
বাশিকা	১৪৮	বিহুলা	১৪৫
বাশ্পিকা	১২৬	বিক্রম	৩১৭
বাস্পী	১২৬	বিক্রমলতা	১২২

বিনীত	২২৭	বিধা	৭৯
বিগাক	৪	বিধাণী	১২৩
বিবাক্ষু	২৬৬	বিধাপহা	২০৬
বিভীতক	৩৩, ৪৮, ৪৪৫	বিবেয় পর্যায়	৩১৯
বিমলা	১৪৫	বিবেয় সাধারণ গুণ	৩২২, ৩৬৩
বিমুক্ত	২২০	বিমুক্তাভা	১৫৩
বিবিকা	৩৫২	বিমুক্তেনা	১২৩
বিবী	৩১২, ৪৮৭	বিভিন্ন	৩৬২
বিবক্ষ	৩৫২	বিস	২১২
বিবক্ষ	৩১৩	বিস গ্রন্থন	২১০
বিষ	২৩, ২৬৩	বিসিনী	২১১
বিষকর্কটী	২৬৩	বিস্র	৫১
বিষপেবিকা	২১৩	বিহিনানা	৭৮
বিশল্যাক্ষণী	১৯৯	বিশ্বীরণী	২০০
বিশল্যা	১৩০, ১৪৫	বিশ্বক	২০৬
বিশুদ্ধ ভোজন	৪২৭	বিশ্বকোশ	২১২
বিশালত্বক	২৪২	বিশ্বগর্ভ	৩৫২
বিষ	৩৫	বিশ্বতাড়ক	১৫২
বিষভবজ	৩৫	বিশ্বপুর	২৮১
বিধা	৩৫, ৭৯	বিশ্ব	৪
বিষ	৩১৯	বিশ্ব	১০৫, ২৩৮
বিষ (বিবচক লব্ধ শব্দ)	৩১৯	বিশ্ব	১১৫
বিষকটকিনী	২০৩	বিশ্বতক	১১৫, ২০৭
বিষয়	৩৪০	বিশ্ববর্ত	১৫২
বিষয়ী	১৫৭, ৩৫৩	বিশ্বক	৮২, ২৩৬
বিষভিক্ষু	৩০১	বিশ্বাব	৫২
বিষনাশিনী	৩৫	বিশ্বকোশ	৭৮, ৪১৪
বিষপুংগক	৩৪	বিশ্বপুং	২১৯
বিষয়জ্ঞ	২৪৯	বিশ্বকল	১১৬, ১৮৩
বিষমুটিক	১৫০	বিশ্ব	১৫৮
বিষমোক্তকটকা	৩৬৮	বিশ্ব	১২০

বুদ্ধজায়	১৫৯	বুদ্ধমুণ্ডক	১০৭
বুদ্ধি	৫৫, ৫৮	বুদ্ধভক্ত্যা	১১৮
বুদ্ধকোশ	২০৪	বুদ্ধকহা	১২৬
বুদ্ধাক	২৬, ৩১৪	বুদ্ধাদিনী	১২৬
বুদ্ধিকালী	৩৫৩	বুদ্ধাময়	৭৩
বুদ্ধিপত্রী	৩৫৩	বুদ্ধ'য়	২৮৫-৬
বুধ	১৪৮	বেগুন	৩৫৪, ৪২০
বুধ (বুধবাচক সমস্ত শব্দ)	১৪৮	বেডচিক	১২০
বুধকেতু	১৮৮	বেড়াল	১৬২, ৪৬৫
বুধভ	৫৬	বেণা	১১৫
বুধা	১৫৮, ১৭৭	বেণার মূল	১১৮-১২, ৪৫৮
বুধাঙ্ক	৮৩	বেণী	২০৪
বুধি মূল	৩৭৮	বেণু	১৬৫
বুধি	৩৬৬	বেণুপত্রী	১২৭
বুদ্ধমুখ্য	২৮৭	বেণু	১৬৩
বুদ্ধত	১৩৭, ৪৬১	বেণু	১৬০
বুদ্ধ জ্বরক	৪৪	বেতোশাক	৩৩৮
বুদ্ধপত্র	৮০	বেধনী	৪৭
বুদ্ধ পার্বেষত	২৬১	বেধমুখ্য	২৫, ১২১
বুদ্ধমূল	৩৪৮	বেধমুখ্য	২৫
বুদ্ধ মন্ত্র	৩৬২	বেল	২৬৩
বুদ্ধ শকরী মন্ত্র	৩৭৩	বেলুল	২১৬
বু'তী	১২	বেলেমাছ	৩৭৩
বুদ্ধমূল	২৮৩	বেলেলা	১৬২-৩
বুদ্ধদ্বিধাবন্ধনী	৭৮	বেল	৫৩
বুদ্ধদেলা	১১১	বেলজ	৩৮
বুদ্ধমূল	২৬৭	বেলমূল	২০৭
বুদ্ধালী	৪৫	বেশনের মিঠাই	৪৬৮
বুদ্ধভা	১৭৬-৭	বেষ্টিকা	৪৩০
বুদ্ধমোশী	৩৪, ৩৪২	বেশনমোহক	৪৩৮
বুদ্ধক.	১৫৫	বৈটী	২৭১

বৈজয়ন্তিকা	১৩৪	ব্রাহ্মণ্যটিকা	৭০
বৈশ্ববী	৫৪	ব্রাহ্মী	২০১-২, ৩৪৩, ৪৭০
বৈদল	৩২৮	ব্রাহ্মিহাস্ত	৩২৪
বৈদ্য	৩১৩, ৩১৬	॥ ক ॥	
বৈদ্যী	৩৭	ভক্ত	৩২৪
বৈজয়ন্তাবাস	২২৯	ভঙ্গা	৮৪
বোধিক	২২৯	ভঙ্গুরা	৭২, ১০৮
বোয়ালমাছ	৩৭০	ভণ্টাকী	৩৫৪
বোল	৩০১	ভটিকা	৩৫৪
বোড়াচক্র	১২১	ভলিগী	২৩২
ব্যভূক	১৪২	ভণ্ডী	৭২, ২০২
ব্যবায়ী	৮	ভণ্ডীতকী	৭২
ব্যং	৩৬৮	ভণ্ডীর	২৩২, ৩৪০
ব্যাকুড়	১৩৭	ভণ্ডীরী	৭১
ব্যাক্রন	১১৪	ভণ্ড্রপদী	১৩২, ১৮৫
ব্যাক্রপাং	২৭১	ভণ্ড্রবতী	৬৯
ব্যাক্রগুচ্ছ	১৪২	ভণ্ড্রবলী	৩৪৫
ব্যাক্রস্থ	১১৪	ভণ্ড্রমুখ	১৬৬-৭
ব্যাক্রী	১৩৮	ভণ্ড্রমুখ	১২০
ব্যাক্রিষাত	৬১	ভণ্ড্রব	৬৩
ব্যাল	৪০	ভণ্ড্রী	৯৮
ভ্র	২৯১	ভয়া	৪৭, ৬২, ১৮৫
ভ্রকুশা	৪২	ভয়েলা	১১১
ভ্রকট	২২৭	ভব	২৭৫
ভ্রকর্ভা	৪২	ভবিত্ত	২৭৫
ভ্রকর্ভাক	২৭৪	ভব্য	২৭৫, ৩১১
ভ্রকপুত্র	৩২১-২	ভরষাঝা	১৬৫
ভ্রকৃক	২৪৩	ভরকীয়ন্ত	৩৭৫
ভ্রকরীতি	২৯৮	ভরাতক	১৩, ৮৫
ভ্রকরুপ্ততা	২০২	ভরী	৮২
ভ্রাক্ষী	৭০, ১২৮	ভরমন্ডা	১২৩

ভঙ্গনা	২০৫	ভূপদী	২২০
ভাঙ	১৩, ৮৪	ভূমিকাঙ্কর	৩৫৬
ভাঁট, ভাণ্ডি	৩৪৫	ভূমিকুমাণ্ড	২৫৬
ভাড্	৪২৬	ভূমিখঙ্করিকা	২৭৮
ভাকুটমৎস	৩৭১	ভূমিচ্ছন্ন	৩৬০
ভাবন	২৭৫	ভূমিবল্লী	২০৪
ভাটিকা	৩৫৩	ভূমিমণ্ড	৩৪৫
ভাষাবাহী	১৬৪	ভূমিবস	৪৭১
ভার্গবী	১৭০	ভূমিসহ	২৫০
ভার্গা	৬২-৭০, ৪৫৩	ভূম্যামলকী	২০০-১, ৪৭০
ভিন্নবোজনী	৭০	ভূমিকেনা	১৪৫
ভিবড়, মাতা	১৪৮	ভূর্জ	২৪২
ভিস্‌সা	৪২৬	ভূম্যামলকিকা	২০১
ভিন্‌	১৮২, ১৮৩	ভূর্জপত্র	২৪২
ভীষরাজ	১৮২	ভূত্বা	১৬২
ভীক	১৭৩	ভূগুভবা	৭০
ভূজনাথী	৬৫	ভূগু	১৮২, ১১৬
ভূরো	৪২৫	ভূদ্বন্দ্ব	২১২
ভূই আদলা	২০১	ভূদ্বাস্ত	৪১৬
ভূইকদম্বিকা	২০৬	ভূদ্বজ	৪৬৮, ১৮২
ভূইকুমড়া	৩৫৬	ভূদ্বরাজ	১৮২
ভূইছাতা	৩৬০	ভূদ্বার	১৮২
ভূতমটা	১১২	ভেক	৩৬৮
ভূতরাজ	১৮২	ভেট্টকীমাছ	৩৭১
ভূতবাস	৩৩	ভেড়	৩৬৬
ভূতবৃক্ষক	২৭৬	ভেড়া	৩৬৬
ভূতবাস	২৪৬	ভেড়ীর হৃৎ	৫৮৬
ভূতিক	১৬২	ভেনন	৭
ভূতীক	১৭০	ভেরেণ্ডা (লাল ও বেত)	১৪২
ভূদরীভবা	২০৮	ভেরেণ্ডা তৈল	৪০৭
ভূদ্বিধ	৬২	ভেলা	৮২-৮৩

হেথেনবাছ	৬৭৩	সংস্কৃত	৫১, ১১৭, ২০৫
ইউরী	১৮২	সংস্কৃত	২৭
ভৌমরত্ন	৩১৭	সংস্কৃত	৪২৩
জয়নরোৎসব	২২০	সংস্কৃত	৬১
গ্রাম্য	৪১৭	সংস্কৃত	৬১
। অ ।		সংস্কৃত	৩৭৬
সকল	১২১	সংস্কৃত	১১৭, ২০৫
সকল	১৭৭	সংস্কৃত	১১৭, ৩৩৩
সকল	২৭২	সংস্কৃত	৩৬১
সকল (ফলবাচক সমস্ত শব্দ)	১৭০	সংস্কৃত	৩৮১
সকল	৩৩০	সংস্কৃত	৩৮১
সকল	৪২, ৩৩০	সংস্কৃত	৮
সকল	২৬৪	সংস্কৃত	৪৩
সকল	১১, ৭১-৭২, ৪৫৩	সংস্কৃত	৪৩
সকল	৩১৬	সংস্কৃত	৩৪, ১৭৭
সকল	৭২	সংস্কৃত	৪২০
সকল	৩৩২	সংস্কৃত	৪০২
সকল	৩৪৫	সংস্কৃত	১১৭
সকল	৫৭	সংস্কৃত	২২০
সকল	৩১৪	সংস্কৃত	৪০২
সকল	১৩৬	সংস্কৃত	৩৭২
সকল	১২০, ৪২৮	সংস্কৃত	৪০৭
সকল	১৩০	সংস্কৃত	৪১১
সকল	১৬৮	সংস্কৃত	৪৬
সকল (শোন)	১৩৫	সংস্কৃত	১১৭, ২৭৩
সকল	২০১, ৪৭০	সংস্কৃত	২৮১
সকল	২২৪	সংস্কৃত	১১৮
সকল	৪৩৮	সংস্কৃত	২০২
সকল	৪০১	সংস্কৃত	৪২১
সকল (ছোট)	৩৬২	সংস্কৃত	২৫১
সকল (বৃহৎ)	৩৬২, ৩৬২	সংস্কৃত	১৩৩

ସମ୍ବନ୍ଧ	୨୨୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୫୫, ୩୨୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୦୨, ୨୦୮	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୦୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୦୭	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୦୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୧୭	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୧
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୭୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୫୭, ୧୧୦
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୮, ୫୧୭	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୨୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୧୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୨୦
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୨୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୭୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୭, ୨୮୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୧, ୨୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୧୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୮୨
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୦୨, ୧୦୭, ୨୧୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୦୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୦୧
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୭	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୧୧
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୧୮	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୭୭, ୫୫୮
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୦୦	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୦୫
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୧୨	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୨୧
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୨୦	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୨୧
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୦୦	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୨୮
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୧୭	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୫, ୨୨୧
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୧୭	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୫୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୧୫୦	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୨୧
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୧୭	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୭୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୨୦	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୫୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୧୭	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୫୭, ୧୧୮, ୧୮୨
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୭୨୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୫୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୨୦	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୧୧
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୫୨୦	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୫୭
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୦୧, ୩୦୫	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୭୧
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୧୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୦୫
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୦୭	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୩୮
ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୦, ୧୫୧	ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀ	୨୨୭

ସାକ୍ଷୀବାନ୍	୨୦୫	ସାଧାରଣ	୨୨୫
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୫୨	ସାଧାରୀ	୫୧୦
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୭୭	ସାଧାରୀକ	୫୧୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୦୨	ସାଧାରୀ	୭୭୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୭	ସାକ୍ଷ୍ୟମୂଳ	୫୧୨
ସାକ୍ଷ୍ୟବାହ	୭୭୨	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୫୨
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୨୫	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୨୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୫୦	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୦୫
ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୨୭୮	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୦୫
ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୨୦୨	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୮୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୫-୭୬	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୨୫୦
ସାକ୍ଷ୍ୟ ଭିନ୍ନ	୭୭୭	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୫୧୨
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୭୭	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୧୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୭	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୨୦୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୫୭	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୭୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୫୭	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୨୮
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୫୭	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୭୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୫୦୭	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୨୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୨୭, ୭୨୫	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୭୨୮
ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୨୫୭	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୨୦, ୨୫୨
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୮୭	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୫୭୨
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୫୨-୨	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୫୭୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ (ସାକ୍ଷ୍ୟ)	୭୭୨	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୫, ୭୨୮
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୫୭	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୨୫୭
ସାକ୍ଷ୍ୟମୂଳ	୨୫୭	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୭୭୮
ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୮୭	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୭୭୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୭୭	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୭୭୫
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୫୭	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୭୭୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୭୫, ୭୫	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୫୦୨
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୨୦	ସାକ୍ଷ୍ୟ	୨୭୫, ୫୧୭, ୫୧୭
ସାକ୍ଷ୍ୟ	୫୧୦	ସାକ୍ଷ୍ୟାବଳୀ	୨୭୫

মিঠাবিষ	৩২৩	মুদগপৰ্ণী	১০, ১৪০
মিঠালেবু	২৮৩	মুদগহটী	৪৩৩
মিরগেল হাত	৩৭০	মুদগমোহক	৪৩৮
মিষক	২২০	মুদগমুখ	৩০৬
মিষপুল	৪৭	মুনিজ্ঞ	২২৬
মিষ্মি	৪২৬	মুনির্নির্মিত	৩৪৫
মিশ্রেরা	৪৬	মুনিপুত্র	২২৭
মিষ্টানিষ	২৮৩	মুনিপুল	২২৬
মিসি	৪৬	মুনীজ্ঞকা	৪৭
মুদগ	১০৮	মুবা	১২১
মুক্তাঙ্কনা	২১৬	মুবাযাংসী	১২১
মুক্তাবর্ষী	২৬	মুদগী	৩৬৪
মুক্তা	৩১৩, ৩১৭	মুদগী	১৭২
মুক্তকল	৩১৩, ৩১৭	মুদগীক্ষ	১৭২
মুক্তাঞ্চা	৩৪৬	মুদক	১৩৩
মুক্তাবর্ষী	৩ ৬	মুষ্টিপ্রমাণ	৩৭২
মুক্তাশক্তি	৩১২	মূর্ণা	১২০
মুখদূষ	৮২	মূর্ণা	১২০
মুখপ্রিয়	২৬৪	মূলাপাত	৩৪৩
মুগ	৩২৮	মুদকর	১৩, ৫২, ৪৫১
মুগাবি	১৪০	মুস্তক	১২০, ৪১২
মুগের বড়ী	৪৩৩	মুদবর্ণ	৪০০
মুচুকুন্দ	২২৪	মূলক	৩৫৮, ৪৮৭
মুগ	১৯৮	মূকপত্র	২৬, ৩৪৭
মুগাতক	১৬৭	মূনা (ছোট ও বড়)	৩৫৮
মুগ্ধিতিকা	১৮২	মুনীর পত্র	৩৪৪
মুগ্ধকাল	১৯৮	মুগনাতি	২৫, ১৬
মুগ্ধরী	১৮২	মুগমদ	২৫
মুগী	১৮১-২	মুগাদনী	১৭৭
মুগা	১৮, ১২০, ৪৫২	মুগাকী	১৭২
মুগ	২৫, ৩২৮	মুগেকাক	১৭২

সুপাল	২১২	মেবলোচন	৭৮
সুতালক	৩১১	মেবশূকী	১৯৩
সুত্র	৩১১	মেবী দ্বুত	৩২৮
সুদুচ্ছদ	২০৮	মেবী দুষ্ক	৩৮৬
সুদুচ্ছদা	২৭৮	মেহাশহামেদা	৫৬
সুদুপ্প	২৩২	মেয়েরী	৪১১
সুদুবেচনী	২০৪	মোচেক	১৫২
সুদুলা	২৭২	মোচনির্ধ্যাস	২৪৪
শুদগিলস্বস্ত	৩৭০	মোৱস	২৪৪ ৪৭৮
সুদীকা	২৭৭	মোচা	২৪৪, ২৫৬, ৩৪৭
সুক্ষণ	৩২৬	মোচাশ্রাব	২৪৪
মেঘ (মেঘপর্ধ্যায়ক্ সন্মত্ত শব্দ)	১২০	মোদিনী	৪০২
মেঘনাদ	৩৪০	মোম	৪২০
মেঘসার	৯৭	মোরগ	৩৬৪
মেড়াশিকী	১৯৩	মোরগ (বস্ত্র)	৩৬৪
মেঘাভ	২১৯	মোরটা	১২০
মেঘণোদিনী	২৬৭	মোহনভোগ	৪২২
মেঘসার	৯৪	মোহিনী	১৯৬
মেটু	৩৬৬	মোক্ষক	৩৩
মেথী	৪৭	মৌক্তিক	৩১৭
মেথিকা	৪৭	মোরলাঘাছ	৩৭৫
মেধিনী	৪৭	মোরী	৪৬-৪৭
মেঘঃপুচ্ছ	৩৬৬	মৌল	২৭৩
মেগা	৫৫, ৫৭	মেচ্ছ	৮১, ৩০২
মেদোগলা	৫৭, ২০০	মেচ্ছকন্দ	৮১
মেদোভবা	৫৭	মেচ্ছমুখ	২৮৭
মেঘ	৩১৬	মেচ্ছ'ম্মিকা	২৮৪
মেঘহৃৎ	৩৮৬	॥ স্ব ॥	
মেঘ'জা	১৯৩	বজ্রদুম্বর	২২, ২৩১, ২৩৩, ৪৭৫
মেঘমাংস	৩৬৬	বজ্রবৃক্ষ	২৭১
মেঘমুত্র	৪০১	বজ্রকৃষ্ণ	১৬৮

কলাক	২৩১	বাবনারী	৩৬৪
কাজ	৩৩৭-৮, ২৪৩	কাম	৩০৬
কল্পীড়িত ইন্দ্রগ	৪২২	কাম	১৮১
কব	২৪, ৬৩, ৭৩, ৩২৬	কুমারস	৬২
কব (ন্তন ও পুরাতন	৩৩৭	কুমারক	১৭১
কবজ	৫৪	কুইকুল	২১৭
কবতিকা	১১, ৬৩	কুখিকা	২১৭
কবনেট	৮১, ৮২	কুখী	২১৭
কবকল	১৫৫	কোগজ	১০১
কবশক্ত	৪৪০	কোগবাহী	৮
কবশাক	৩৩৮	কোগেশ্বরী	২০৩
কবদাহর	১৩	কোগেট	২১১
কবকার	১১, ২২	কোগ্য	৫৮
কবাগ্রজ	২১	কোজনবলী	৭২
কবানিকা	৪২	কোয়ান	৪২, ৪৪৮
কবানী	৪১, ৪২	কোয়ান শাক	৩৪৪
কবাস	১৮১	কোয়ী	২২২
কোর ছাত্ত	৪৪০	কোয়িপ্রিয়া	৭৪
কসানী	২, ৪৩	। র ।	
কসানী শাক	৩৪৪		
কশবিনী	৬৩, ১৬৫	কস্ত	১১৩, ২২৫
কষ্ট	৫৮, ৩২৫	কস্ত অর্ক	১৪১
কষ্টগুণ	২৪১	কস্ত এরও	১৪২
কষ্টমধু	১০, ৫৮, ৫৯, ৪৫০	কস্তকর্ষ	৩৬৩
কসদ	২১১	কস্তকরবী	১৪৭
কষ্টধাত	৩২৫	কস্তকার্পাস	১৬৪
কামদানী	৪১১	কস্তকুঁচ	১৫৭
কাম	৮৩	কস্তকুঁজ	১৫৭
কামবী	৪৩	কস্তচন্দন	৯২
কামশূক	১১	কস্তচিহ্নক	৪১
কামবী	৬৩	কস্তকিটী	২২৩
		কস্তদ্রিষ্ট	১৭৫

বক্তব্য	৩০৮	বক্তব্য	৩৩০
বক্তব্য	২১০	বক্তব্য	৩০৭
বক্তব্য	৩৭০	বক্তব্য	৩০৭
বক্তব্য	১২২	বক্তব্য	২৮৮
বক্তব্য	১৮৮	বক্তব্য	১২৭, ১৮০
বক্তব্য	১৪৬	বক্তব্য	৩৪৭
বক্তব্য	২৪৩	বক্তব্য	১০০
বক্তব্য	১৮৮, ২১৪	বক্তব্য	২২৪
বক্তব্য	২২২	বক্তব্য	৩১৩, ৩১৬
বক্তব্য	১৬৪, ৩৪২	বক্তব্য	৩১৪, ৩১৮
বক্তব্য	২৪০	বক্তব্য	৩১৩
বক্তব্য	৩৪৭	বক্তব্য	৩১৩
বক্তব্য	৩৭০	বক্তব্য	১৬০
বক্তব্য	৭২	বক্তব্য	২৪৩
বক্তব্য	২৪৫	বক্তব্য	২৮৭
বক্তব্য	৩৬৪	বক্তব্য	২০৩
বক্তব্য	৮০	বক্তব্য	১৫০
বক্তব্য	২৪, ৩২৪-৫	বক্তব্য	৩০১
বক্তব্য	১৫২	বক্তব্য	৩১০
বক্তব্য	২৪২	বক্তব্য	৮৬
বক্তব্য	৩২, ১০০, ২০৮,	বক্তব্য	২
বক্তব্য	৩১৭	বক্তব্য	৩০১
বক্তব্য	৬০, ১১, ৩১৭	বক্তব্য	৬৫
বক্তব্য	৭২	বক্তব্য	৩৫, ১৭৪, ২০৫
বক্তব্য	১৮৩	বক্তব্য	৭৬-৬৭
বক্তব্য	১৮৩	বক্তব্য	২৩
বক্তব্য	৩৭০	বক্তব্য	৮
বক্তব্য	১৫৭	বক্তব্য	৩২, ১৩০, ১৫৭
বক্তব্য	৩৭০	বক্তব্য	২০১
বক্তব্য	২১০	বক্তব্য	৩০১
বক্তব্য	৩০৭	বক্তব্য	৬৬

ନିମୋଳ	୧୭, ୮୧, ୫୫୫	ନାମିତେ ବାସି ଡୋରନ ନିବେଶ	୭୨୧
ନିମୋଳକ	୮୧	ନାମକର୍ପୁଷ	୧୭୨
ନିମୋ	୫୫	ନାମକର୍ପୁଷୀ	୭୦୨
ନିମୋ	୨୧୦	ନାମକର୍ପୁଷୀ	୫୮
ନିମୋ	୧୨୭-୧	ନାମକର୍ପୁଷୀ	୫୮
ନାମକର୍ପୁଷୀ	୫୦୫	ନାମକର୍ପୁଷୀ	୧୨୭
ନାମକର୍ପୁଷୀ (ବେତ ଓ କଳ)	୭୦୫	ନାମକର୍ପୁଷୀ	୧୭୧
ନାମକର୍ପୁଷୀ	୧୧୨, ୫୭୧	ନାମକର୍ପୁଷୀ	୧୨୫
ନାମକର୍ପୁଷୀ	୭୫୧	ନାମକର୍ପୁଷୀ	୭୨
ନାମକ	୭୦୦	ନାମକ	୧୦୧-୮, ୫୫୧
ନାମକ	୨୭୭	ନାମକ	୫୦୧
ନାମକ	୨୧୧	ନାମକ	୧୭୧
ନାମକ	୨୧୮	ନାମକ	୭୨
ନାମକ	୨୫୫	ନାମକ	୭୫-୭୫
ନାମକ	୨୧୭	ନାମକ	୭୫
ନାମକ	୧୨୭	ନାମକ	୨୫୦
ନାମକ	୨୭୧	ନାମକ	୨୨୮
ନାମକ	୧୮୫	ନାମକ	୭୧୦
ନାମକ	୭୧	ନାମକ	୮୮, ୨୮୧
ନାମକ	୭୨୨	ନାମକ	୨୮୭
ନାମକ	୨୮୦-୧	ନାମକ	୭୫୭
ନାମକ	୭୦୧, ୭୦୮	ନାମକ	୫୨୨
ନାମକ	୨୫୫	ନାମକ	୫୨୨
ନାମକ	୧୦୧	ନାମକ	୧୫୨
ନାମକ	୨୭୧	ନାମକ	୧୦୮
ନାମକ	୭୦୫	ନାମକ	୧୧୦
ନାମକ	୭୫୧	ନାମକ	୫୮୮
ନାମକ	୧୭୭୫	ନାମକ	୫୮୮
ନାମକ	୭୫୨	ନାମକ	୧୦୧, ୫୧
ନାମକ	୨୧୦	ନାମକ	୧, ୫୫୫
ନାମକ	୭୫୨	ନାମକ	୧୧୫, ୧୧୨

দ্বীপ

৫৭

বৈশ্বকা	১২৩	লতামণি	৩১৭
বৈশ্বক	২৬১	লজিকা	৪২২
বৈশ্বক	২৬১	লব	১২৬
বোচন	৬০	লবঙ্গ	১৭, ১১০, ৪৫৮
বোচনী	৩৪০, ৩৩৩	লবণ	১৪
বোটা	৪৩০	লবণরস	৩
বোড়া	২৩২	লবণোদিশিন্তব	৮৭
বোদনী	১৮১	লবলী	১৬২
বোমশক	১৫৫	লবন	৮০, ৮১
বোমফল	৩৫৫	লক্ষণা	১৬৩
বোহিগী	২২, ৬১	লক্ষী	২৪২
বোহিত	৩৭০	লা	৭৩
বোহিতমৎ	৩৬২	লাউ	৩৩৮২
বোহী	২৩২	লাজলী	২০, ১৪৫, ১৪৮, ২০৫
বোহিতক	২৩২, ২৪৫, ৪৭৬	লাজ	৪৪১, ৪২২
বোপ্যমাক্ষিক	২২১	লাব	৩১২
বোমক	৮৭	লাবয়ংস	১২৬
বোহিব	১৬২	লাভজক	১২৬
। ল ।		লাল আকন্দ	১৩৪
লকুচ	২৫৫, ২৫৬	লাল আঁপাং	১৮২
লগুড়	১৫৬	লাল আলু	৫৫৭
লঘু	১২৬, ১২৮	লাল কঁকন	১৫১
লঘুদন্তী	১৭৬-৭	লালচিতা	৪০
লঘুংকণা	৬৬	লাল তেউড়ী	১৭৫
লক্ষাপিকা	১২৮	লালভেদেণ্ডা	১৪২
লক্ষাবতীলতা	১২২	লালসুঁদি	২১৪
লক্ষানু	১২২	লাক্ষা	১৩, ২২৫
লতা	৩৭, ১২৩, ১২৮, ২৮৬	লাক্ষ্যপ্রসাদন	২১
লতাংকুরী	২৭	লিকুচ	২৫৬
লতাংকুরীকা	২৫	লুচি	৪৩৭
লতাংকুরী	৬৭	লেখন	৭

লেন্দনী	৩০২	শখিনী	৬৩
লোখাপত্র	২৬২	শজিনা ডাটা	৩৫৪
লোবমন্তকা	৪২	শজিনা পুন্স	৩৪৭
লোণা	৩৪২	শটী	১৮, ১২১, ১২২
লোণী	৩৪১-২	শতপুন্সিকা	৩৩০
লোধ	১৩, ৮০	শতপুন্সী	১৮২
লোত্র	৮০	শতকৃত্ত	১৪৬
লোপত্রী (লেচি বা লোই)	৪২৮	শতপত্র	২১০
লোমকস	২৭৫	শতপত্রী	২১৫, ৪৭১
লোমশপর্দা	১৪১	শতপত্রী	১৭৩
লোমশ	৪২	শতপর্দা	১৬৫, ৩৪১
লোহ	১০১	শতপর্বিবকা	৪২, ১৭০
লোহসায়ক	৩৩২	শতপুন্সী	৪৬
লোহসিংহানিকা	২২৪	শতফস	১৬৫
লোহিত	১১৩, ৩১৫	শতবল্লী	১৭০
লোহিতপুন্সক	২৭৪	শতবৈধ্যা	১৭১, ১৭৩
লৌহ	২২২	শতবেধি	২৮৫
ল্যাটায়াহ	৩৭৫	শতবেধিনী	৩৪৩
॥ শ ॥	.	শতমূলী	১৭৩, ৪৬৬
শকল মন্ত	৩৭৪	শতাবরী	২১, ১৭৩, ৪৬৬
শকুলমন্ত	৩৭৪	শতাহা	৪৬
শকুলাধনী	৬১, ২০৫	শক্ৰশাখী	৫৫
শকুলাকক	১৭১	শক্ৰী	৩৪২
শক্ৰকুলা	২৭২	শক্ৰী মন্ত (বৃহৎ)	৩৭৩
শক্ৰপুন্সী	১৪৫	শবর	২৮
শক্ৰশাখী	১৭৬	শবরচন্দন	২৮
শঙ্খ	৩০২, ৩১২	শবন	৭
শঙ্খবরা	৩৪৪	শয়ী	২৪৮-৯
শঙ্খপুন্সী	১২৮	শরীষ	৩২৮
শঙ্খাহনী	১২৮	শরীপত্রা	১২৯
শঙ্খাহবা	১২৮	শরীর	২৪৩

মুঠীপত্র

৫৯

অবয়	২৮	আদ্যাক্ষরে	৪৬
অব	১৬৭	আবয়	৮০
অবপত্র	২৩৪	আজ্ঞাবি লবণ	৮০, ২৯
অবপৃথ	১৮০	আয়দ	২৪৯
অববাণ	১৬৯	আয়দা	২১৩
অরী	১৬৮	আয়দী	২০৫
অর্করা	৪২৫	আয়িবা (কৃষ্ণ ও বেত)	১৮৫-৬
অর্করা দিমিলিত দ্বয়ি ৩৭	৩২১	আস	২৫৩-৪
অর্করোদক	৪৩৯	আলক	৩৩২
অল্যক	৬৪	আলনির্ধ্যাস	১ ৭
অলকী	২৩৫	আলপর্নী	১২, ১৩৬, ৪৬০
অলকীনির্ধ্যাস	১০৮	আলপাণি	১৩৬, ৪২০
অলা	৪৫৯, ৪৮৬	আলডেদ	২৩৪
অলমাংন	৬৬৭	আলমাছ	৩৭১
অললেখা	৭৭	আলিক	২৫, ৩৩৯
অকুণী	৪৩৭	আলিখাত্ত	৩২৪
অকুণীমৎস	৩৭৪	আলিপর্নী	১৩৬
অল	১৭০	আলোন	৪৬
অল্লক	২২২	আলেশ	৪৬
অল্লংব	২৩৩	আল্লি	২২, ২৪১, ২৪৪, ৪৭৮
আইগাছ	২৪৯	আল্লনীবেষ্টক	২৪৪
আক	২৩৪, ৩০৮, ৪২৪	আল্লপা	২৩৫
আকবর্ণ	৩৩৮-৬০	আল্লিফুস	৩৪৭
আকবুক	২৩৪	আক্ কাবাব্	৪৩৪
আকজ্ঞা	৮৭	আবত্রিফ	৩৬৪
আকয়াট	৩৩৮	আবদী	১৮২
আখোট	২৪৬	আবিল্লি	২১৭
আকে আক	৩৩২	আবিল্লি	৩৪৩
আতিস্যা	১৬৩	আগ্রু	১৫২, ৪৬৭
আতকুস্ত	২৮৭	আডেড়া	২৭২
আতিসা	১৪৫	আজিবাছ	৩৭০

শিতসার	৩৩৯	শিলিন্দ্রমণ্ড	৩৭১
শিত্তিবর	৩৪৩	শিত্তিমা	১৯৫
শিত্তিবার	৩৪৩	শিলীক্লক	৩৬০
শিত্তিসারক	২৬৫	শিত্ত	২৩৫
শিব (শিববাচক সমস্ত শব্দ)	৩০১	শিল্লক	১৭, ১০১
শিবপ্রিয়	২৪৭	শীত্ৰা	১৭৭
শিববীৰ্য্য	৩০১	শীত	১০০, ১৬০, ২৭৬
শিবমল্লী	২১২	শীতফল	২৮০
শিবা	২১, ২০১	শীত শীত	৮৩
শিবাটিকা	১১৭	শীতভৈরব	২২৭, ৩৪৫
শিবাকলা	২৪২	শীতমঞ্জরী	৩৪৭
শিবি	১৬৮	শীতরস সৌধ	৪৬২
শিম	৩৫৩	শীতল পান নিবেশ	৩৮১
শিমূল	২৪৪, ৪৭৮	শীতল জল পানের শিম্ব	৩৮১
শিমুলের আঠা (বোটরস)	২৪৪	শীতল মধুর গুণাধিক্য	৪৭৬
শিখাভব	৩৫৩	শীতলা	৩১০, ৩৫০
শিখি	৩২৭, ৩২৮	শীতশিব	৮৭
শিখির	৩২৮	শীতা	৫৬
শিখিবাস্ত	৩২৭	শীতাংশু তৈল	৪০৭
শিখী	৩৫৩	শীতোখ	৫৮
শিখিভব	৩২৮	শীর্ণ	১২৪
শিরাপত্র	২৩৭	শুকচ্ছদ	১২৪
শিরাল	২৮৩	শুকতরু	২৩২
শিরীষ	২২, ২৩২, ৪৭৬	শুকতুণ্ডক	৩৪০
শিরীষিকা	২৪৮	শুকনাস	১৩৫
শিলা	৫০৬	শুকপুষ্প	২২৪, ২৬২
শিলাজতু	৩০০	শুকপ্রিয়	২৬২
শিলাটিকা	১৮৮	শুকপ্রিয়া	২৬৭
শিলাপুষ্প	১২০	শুকরহ	১৩৬
শিলাবৃষ্টি	৪২৭	শুকটী দাহ	৩৭৬
শিলারস	১২৪	শুক	১৩

শ্রীচীপত্র

৬১

অক্ষয়	৭	শ্রীমৎ	৩৭০
অক্ষর	১৪০	শেওড়াগাছ	২৪৬
অক্ষর	১৪০	শেওড়া	২১৪
অক্ষর	৭২	শেওড়াকাটা মূল	৬৮
অক্ষর	৪৪	শেফালিকা	৩৪৭
অক্ষর	১৪৩	শেফালী	২৪৭
অক্ষর	২২৮	শেলু	২৭৬
অক্ষর	১৪১, ১৪৩	শৈত্যবীথ	৮৩
অক্ষর	৩৪৭	শৈবল	২১৪
অক্ষর	২, ৩৫, ৪৪৬	শৈলগছ	২৮
অক্ষর	৩৫, ৪৪৬	শৈলজ	১২০
অক্ষর	৩৪৬	শৈলধাতুজ	৩০০
অক্ষর	৪১৩	শৈলনির্ধ্যাস	৩০০
অক্ষর	৫৪	শৈলু	২৬৩
অক্ষর	৩০৭	শৈলেশ	২২২
অক্ষর	২০৩	শৈলিরিক	৮৩
অক্ষর	৪৬, ৫৩	শোচমুখি	১২০-১
অক্ষর	২৮২	শোণপুলক	১৫১
অক্ষর	৪২৫	শোণপুল	৩১৫
অক্ষর	৩২৬	শোণিত (শোণিত বাচক শব্দ)	১১৩-৪
অক্ষর	১৫৮	শোণিত	১৮৭-৮
অক্ষর	১৬৬	শোণিত	১৩৫
অক্ষর	২৬, ৩৫৬	শোফকুৎ	৮২
অক্ষর	২২৬	শোভাভন	
অক্ষর	১৮৪	(ভাষ-শেত-মুক্ত)	১৫২, ১৭২, ৪৬৪
অক্ষর	৪০৭	ভোশাভন পুলা	২৬, ৩৪৭
অক্ষর	৫৬	ভোশাভন ফল	৩৫৪
অক্ষর	৩৫, ৩৬	ভোশমাছ	৩৭৪
অক্ষর	২৭২	ভোষ	১৩৫
অক্ষর	৩২০, ৩২১	ভোক্তিক	৩১৭
অক্ষর	৩৩, ৭২, ২২২	ভোক্তা	৩৭

কায়দল	৪০৭	সোমাতক	২২৯
কায়	৪৩	সোমরি	৪৩৫
কায়ক	১৬২	খব্দ্রো	১০২
কায়পর্বা	৪১৫	খিমারি	৩৮
কায়বীজ	১৭৮	খেত আকশ	১৪৩, ৪৩২
কায়লবীজ	১৭৮	খেত এদও	১৪২
কায়লা	২৬৭	খেতকটকারী	১৩৭-৮
কায়সজিনা	১৫২	খেতকরবী	১৭৬
কায়	২৫, ১২৩, ১৭৬, ১৮৬, ২৩৫	খেতকাঞ্চন	১৫১
কায়ান্তা	১৮৬, ৪৬৮	খেত কুঁচ	১৫৭
কোনকট	১০৭	খেত খদির	২৩৮
কোনা	১২৬	খেতগুড়া	১৫৭
কোনাক	২২, ১৩৫	খেত গোলাপ	২১৭, ৪৭১
কোনকটিকা	১৮২	খেত তামুল	১৩১
কোনকট	১৮২	খেতভিত্তা	৯৩
কোনকট	১৮২	খেত ডেউড়ী	১৭৬
কোনকট	২৭, ২৮	খেত ত্রিফল	১৭৬
কোনকট	২১৬	খেতদুর্বা	১৭১
কোনকটিকা	৯২	খেতনিসিন্দা	১৫৪
কোনকট	১০৪	খেতপদ্ম	২১০ ১১
কোনকট	১১১	খেতপান	১৩২
কোনকট	২৩৩	খেতপিতালু	৩৫৭
কোনকট	১৮০	খেতপুনর্নবা	১৮৭
কোনকট	৩৪৩	খেতপুত্রে	১৮৭
কোনকট	১০৬	খেতপুশ	১৪৩, ১৪৬, ১৫২-৪
কোনকট	১০৬-৭	খেতপুশা	১৫৩, ১৬৩
কোনকট	১০৭	খেতপুশী	৪৩৫
কোনকট	২২৫	খেতবজা	৪৩
কোনকট	১১১	খেতবর্জক	১০০
কোনকট	২২, ৪০, ৯৫	খেতবুড়া	৪৩
কোনকট	২৩১	খেতবুড়ো	১৬৫

বেতবরিস	৩৮	সকোচ	১১৩
বেতমূল	১৮৭	সচসলবণ	৮৮, ৮৯
বেতমূলক	১৫৭	সজিনা	১৫১, ৪৬৪
বেতমাজি	৩৫০	সজিনাভাটা	৩৫৪
বেতমিয়	৩৫৩	সজীনক	৩৫২
বেতমজিনা	১৫২	সদাপুল	১৪৩, ২২৪
বেতসার	২৩৮	সদাকস	২৫৮
বেতসারিবা	১৮৬	সদঃসুদৃত নবনীত	৩২৬
বেতসুদি	২১৪	সদোহিত মাংস	৩৬৮
বেতসুখ্য	৩০৬	সদুনিক	৩৮৮
বেতহুড় হুড়িয়া	১২২	সদানবর্গ	৪০২
বেতা	৩০৭	সদকজ	২৭০-১
বেতা দিবু	১৭৬	সদীতক	২৩২
বেজার্ক	১৪৩	সদপর্ণ	২৩, ২৪২, ৪৭২

৳ ব ৳

বটগদমোহিনী	২৩২	সদগা	১৪৫
বটগদানন্দা	২১৬	সদরী	৩৭৩
বটুপ	৪১	সদগজিক	১১৮
বড়গ্রহা	৪২, ১১২, ১৫৭	সদম	৭১, ১১২
বটিক খাত	২১, ৩২৫	সদমতুখ্য	১৪৪
বটিকা	৩২৫	সদমবিশেষে ছুটপানের গুণ	৩৮৮-৯
বাটিখাত	৩২৫	সমিতা	৪২৮

৳ স ৳

সংবর্তিকা	২১২	সমীক	৮৭
সংবিদ্যামণী	৮৪, ৮৫	সমুদকেন	১০, ৫৫
সংযোগদিকৃদ্ধ জব্য	৬	সমুজাতা	১২৮, ১৬৪, ১৮২
সংবেদজশাক	৩৬০	সম্পাক	৬১
সংহিতচ্ছজকা	৪৬	সমরী	১৭৭
সকল তৈলের গুণ	৪০২	সর (দক্ষিণ)	৩২০
সকলপ্রিয়	৩ ১	সরজ	৩২৬
সকল	৩২, ৩২০	সরনী	১৮৫

ମହବତ	୫୭୨	ମହା:ବାସି	୫୮,୬୦
ମହଲ	୧୦୭	ମହା:ଭି	୬୫
ମହଲକାଠି	୧୭, ୧୦୭	ମହା:	୭୭
ମହଲନିର୍ଦ୍ଦାମ	୧୦୧	ମହା:ହି	୨୦୭
ମହଲଦାବ	୧୦୧	ମହା:	୧୫୦
ମହଲୀ	୧୧୧	ମହା:ଚର	୨୨୭
ମହମୋକହ	୨୧୦	ମହା:ମାର	୫୨
ମହମ୍ମଦୀ	୧୦୧	ମା:ଗରଜ	୮୧
ମହମ୍ମଦେଇ ଗୁମା	୫୦୨	ମା:ତିକ୍ତାର	୨୧
ମହମ୍ମଦ	୨୭୭	ମା:ଦା:ଜିରେ	୫୭
ମହମ୍ମଦକ	୨୭୫, ୨୭୭	ମା:ଦା:ମରିଚ	୭୮
ମହମ୍ମଦମ	୧୦୧	ମା:ହୁଜ	୫୭
ମରିବା	୭୭୫-୫	ମା:ହୁଜମବମ	୮୧
ମରିବାର ତେଜ	୫୦୭	ମା:ହା:ମିଜ	୨୭୧
ମରିବାର ଧାକ	୭୫୫	ମା:ରଜତ	୫୨୭
ମର୍ମଗନ୍ଧା	୭୫	ମା:ରବ୍ୟ	୫୧୭
ମର୍ମନିଷ୍ଠା	୭୫୭	ମା:ରବ୍ୟ	୧୮୫
ମର୍ମ କୌ	୭୫, ୧୨୮	ମା:ମୋହ	୨୨୭
ମର୍ମି:	୭୨୧	ମା:ରମ	୨୧୦
ମର୍ମରମ	୧୦୧	ମା:ରମ ଗଜ	୭୧୮
ମର୍ମାହୁତି	୧୧୫	ମା:ରା	୧୫୫
ମର୍ମପ	୨୫, ୭୭୫	ମା:ରିବା	୧୮୭
ମର୍ମପ ଧାକ	୭୫୫	ମା:ରିପଟେଜ	୫୦୫
ମଗିଲ	୭୧୧	ମି:ହକେମର	୨୧୮
ମଗକୀ	୧୭୫	ମି:ହତୁଂ	୧୫୫
ମହକାର	୨୫୧	ମି:ହର୍ମ	୧୫୮
ମହଚର	୨୨୭	ମି:ହପୁଞ୍ଜୀ	୧୭୭
ମହଦେବୀ	୧୦୨	ମି:ହାନ	୨୨୫
ମହଦେବ୍ୟ	୨୮୧	ମି:ହାନ୍ତ	୧୫୮
ମହଦେବଜ	୨୧୦	ମି:ହିକା	୧୫୮
ମହଦେବୀ	୧୧୦	ମି:ହୀ	୧୭୧

স্বত্বসম্বন্ধ

৬৫

স্বত্বতা	৮৮৩	স্বত্বত্ব	২২১
স্বত্বত্ব	৮৮৩	স্বত্ব	৪৮৮
স্বত্বত্ব	৮৮	স্বত্বত্ব	২৪৬
স্বত্বত্ব	২৮৮	স্বত্ব (৫৫৮, ৮৮৮)	২১৪
স্বত্বত্ব	৮৮	স্বত্বত্ব	২০৮
স্বত্বত্ব	৮৮	স্বত্বত্ব	৩৫০
স্বত্ব	১১২, ৩৫৬	স্বত্ব	১৪৪
স্বত্বত্ব	৮৮	স্বত্বত্ব	২৫২
স্বত্বত্ব	৩১২	স্বত্বত্ব	২৪১
স্বত্বত্ব	৪২৫	স্বত্বত্ব	৩৪৩
স্বত্বত্ব	৩৩৪	স্বত্বত্ব	২৬, ৩৪৩
স্বত্ব	৮৮	স্বত্ব	১২৬
স্বত্ব	১৫৪	স্বত্ব	২১৮-২
স্বত্ব	১৫৩, ১৫৪, ৪৬৫	স্বত্ব	২১৩
স্বত্ব	২১, ১৫৪	স্বত্ব	১১
স্বত্ব	২১২	স্বত্ব	২৬০
স্বত্ব	৮১	স্বত্ব	২৩০
স্বত্ব	২১২	স্বত্ব	২২৫
স্বত্ব	৪১৩	স্বত্ব	৩৫১
স্বত্ব	৩১১	স্বত্ব	১০৪
স্বত্ব	৪১০	স্বত্ব (৫৫৮, ৮৮৮)	২০২
স্বত্ব	২১১	স্বত্ব	১১
স্বত্ব	২১২	স্বত্ব	২৫৮
স্বত্ব	২১১	স্বত্ব	২৮১
স্বত্ব	২৫৪	স্বত্ব	৬১
স্বত্ব	৩৫১	স্বত্ব	২২১
স্বত্ব	১২	স্বত্ব	৩০৮
স্বত্ব	৪৪, ৬৫, ১২৪, ১৬২	স্বত্ব	২১১
স্বত্ব	২৬২	স্বত্ব	৬৫, ২৩৫
স্বত্ব	১৪২	স্বত্ব	৪৮
স্বত্ব	১০০, ১০৮, ১২৬	স্বত্ব	১২২

অবীর্ণ্য	৪৮	অর্থ (অর্থপার্থক্য সম্বন্ধে)	২৮৩
অভিলা	৭১	অর্থকাঙ্ক্ষা	৩১৮
অমর	৩২৭	অর্থপন্ন	১৪০, ১৪১
অমনা	১৫৭, ২২৬	অর্থভক্তা	২০৩
অমেঘল	১৬৭	অর্থবর্তা	২০৩
অমেচক	১৭৮	অর্থপাত্রা	২৬৮
অম্বী	৪৪	অর্থপূর্ণা	৬০
অম্ব	১০০	অর্থপর্করা	৩১০
অম্বাধিরা	১৮, ১১৫	অর্থ	১১২
অম্বি	১০০, ১২১	অর্থৈলা	১১২
অম্বিহার	১০৩	সেউকল	২৭৩
অম্বিপত্রা	২৬৬-৭	সেউগাছ	২৩৪
অম্বী	২৩৫	সেতু	২৪৭
অম্বকর	১০৩	সেবম	২৭২
অম্বজিকা	৩১১	সেবা	১১৮, ১২৬
অম্বা	৬৫, ২২৬	সেহু	১৪৪, ১৪৬
অম্বা	৪১১-২	সৈন্ধব	৮৬-৮৭
অম্বার লাবাঙ্ক গুণ	৪১১	সৈন্দের	২২৩
অম্বাষ্ট্রা	৩১১	সোণা	২৮৭-৮
অম্বা	২২৬	সোণামুখী	১৭২
অম্বীভল	২৫২	সোন্দাল	১১, ৬১, ২২১, ৪৫০
অম্বিরা	১২২	সোমহরি	৩১৮-৯
অম্বি শাক	৩৪৩	সোমবক	৬৮
অম্ব	২৭০	সোমবকক	২৩৮
অম্বেশিকা	১৭৬	সোমবলী	১৬, ১৩০, ১২৪, ২০১, ২০৮
অম্বিতাপুশ	২২১	সোমরাজি	১২, ৭৭, ৪৫৪
অম্বাপত্র	৩৪৩	সোমলতা	১২৪
অম্বা	১৬৮	সোমকীরী	১২৪
অম্ব	৩০১	সোবা	৭৭, ১৩০
অম্ব	৪২৭	সোহাগা	২২, ৩০২, ৪০৭
অম্ব	৩২৮	সোপজিক	১৬২, ২১৪, ৩০২

সৌবর্চল	৮৮	সুইলা	১১১
সৌবন	৩০০	সৌপেরক	১২৪
সৌবীর,	২৬৮, ৩০৬	সুত	১৪৪
সৌবীর বন	২৬৮	সুহী	১৪৪
সৌবীরাজন	৩০৬	সৈহ	৩৩৪
সৌভাগ্য	৯২	সেহগর্ত	৩৩৩
সৌখ্য	১৩৬	স্পৃকা	১২৭, ১২৮
সৌর	৫৩	স্ফটিকা	৩০৭, ৩০৮
সৌরভ	৫৩	স্ফটী	৩০৭
সৌরাষ্ট্রিক	৩০১, ৩১১, ৩২০	সুর্জক	২৬৫
সৌরাষ্ট্র বৃত্তিকা	৩০১	স্ফোতা	১৮৬
সৌরাষ্ট্র	৩০১	সুন্দন	২৪৯
সুজর্জ	২২২	সুংসন	৭
সুজ্জল	২৫৮	সুংসী	২৮০
সুজ্জলা	২৭৮	সুবা	১২০
সুজ (নারীহৃৎ)	৩৮৭	সুবাযুক	২৬১
সুভন	৭	সুভেৎসন	৩০২
সুভ	৩৬৫	সুজ্জিকাঙ্কর	৯২
সুভা	৩৬৫	সুর্গ	২৮৭
সুলাকমল	২১২	সুর্গজাতী	২১৬
সুলাপন্ন	২১৩, ৪৭১	সুর্গপত্রিকা	১৭৯
সুলাব্রুক	২৩০	সুর্গপারোবত	২৬১
সুহির	২৪৫	সুর্গবল্লী	১৬৩-৪
সুহিরপত্র	২৩৭	সুর্গকৃষ্ণ	৬১
সুহিরসার	২৩৪	সুর্গমাসিক	২১৫
সুহিরা	১৩৬	সুর্গকীরী মেকক	৬৮
সুহিরা	২৪৪	সুর্গকীরীমূল	৬৮
সুলাভাল	২৩৭	সুর্গক	৬১
সুলাবর্ত	১৬৭	সুভাবতঃ হিতকর দ্রব্য	৬
সুলাবল	৮০	সুভাবতঃ অহিতকর দ্রব্য	৬
সুলা	১১১	সুলাকেশরী	১৫১

অক্ষরমালা	১১৪	ইক্ষর	৭৬
অক্ষরমালা	৫৭	ইক্ষরমালা	৩১৫
অক্ষরমালা	৩২৬	ইক্ষরমালা	৩৪৮
অক্ষর	৩৪৩	ইক্ষরমালা	৩২
অক্ষরমালা	১৩২, ২৪১	ইক্ষরমালা	১২৬
অক্ষরমালা	৩৫৭	ইক্ষরমালা	৩৩১
অক্ষরমালা	১৭২, ৩৫৬	ইক্ষরমালা	৩৬৬
অক্ষরমালা	২০০	ইক্ষরমালা	৮, ২১-৩৩, ৪৪৬
অক্ষরমালা	২৪৮	ইক্ষরমালা	৩৩২
অক্ষরমালা	২৭৭, ৩৫১	ইক্ষরমালা	১২৩
অক্ষরমালা	২৭৮	ইক্ষরমালা	৮৫
অক্ষরমালা	১০২	ইক্ষরমালা	৭৪
অক্ষরমালা	১১৭, ২৭৮	ইক্ষরমালা	১৪৫
॥ হ ॥		ইক্ষরমালা	২১১
অক্ষরমালা	১২৪, ৪৬২	ইক্ষরমালা	৪০২
অক্ষরমালা	৩০২	ইক্ষরমালা	২১৪
অক্ষরমালা	১২৪	ইক্ষরমালা	১৫৭
ইক্ষরমালা	৭০	ইক্ষরমালা	৩৫০
ইক্ষরমালা	১১৪	ইক্ষরমালা	১৫৭
ইক্ষরমালা	১১৪	ইক্ষরমালা	৩৫৮
ইক্ষরমালা	৩২৭	ইক্ষরমালা	৩৪৬
ইক্ষরমালা	৫১	ইক্ষরমালা	৩৫০
ইক্ষরমালা	১৪১	ইক্ষরমালা	১৫৭
ইক্ষরমালা	১৭৪	ইক্ষরমালা	৪০২
ইক্ষরমালা	৭৪	ইক্ষরমালা	৩৪৬
ইক্ষরমালা	৩৫৮	ইক্ষরমালা	২০৮
ইক্ষরমালা	২২	ইক্ষরমালা	৭৭
ইক্ষরমালা	৩৫৬	ইক্ষরমালা	২৮৭
ইক্ষরমালা	৩৫৩	ইক্ষরমালা	১৮৪-৫
ইক্ষরমালা	৩৫৩, ৩৫৫, ৩৫৩	ইক্ষরমালা	১৮৪-৫
ইক্ষরমালা	১১, ৭৪, ৪৫৩	ইক্ষরমালা	৩৪৬

হাশরমালী	৩৪৫-৬	জুগগন্ধা	২১৬
হারহুয়া	২৭৬	হেতাল	২৩৭
হারিত্রবিষ	৩১৯, ৪২০	হেতু	১৭৩
হারীত	৩৬৩	হেম	২৮৭
হালাহল	৩২১	হেমদ্রব্যক	২৩১
হালিম	৪৮	হেমধাত্তক	৩৩৩
হিং	১০, ৪৮	হেমপত্রী	১৭৯
হিংস্রা	১৮৪	হেমপুষ্প	২১৭, ২২২
হিঙ্গু	৪৮, ১২৭	হেমপুষ্পক	২১৭
হিঙ্গুনাডিকা	৪৮ ৯	হেমাপুষ্পক	২১৭
হিঙ্গু নির্ঘ্যাস	১৪৯	হেমাঙ্কুরী	৬৮
হিঙ্গুপত্রী	১২৬	হেমাঙ্গা	৬৮
হিঙ্গুল	৩০১-২	হেলা	২১৩
হিঙ্গুলী	১৩৭	হেলেঞ্চা শাক	৩৪৩
হিঙ্গল্	১৬১	হৈমবত	২৯, ৪২, ৬৮
হিঙ্গল	১৫১	হৈমজবীন	৩৯৬
হিষ্ণে শাক	১২৭, ৩৪৩	হোগুলা	১৬৮
হিষ্টীর	৫৫	হুস্তনদ্যোমঅমৃতম	৩২৯
হিষ্টাল	২৩৭	হুষ্ণগবেধুকা	১৬২
হিম (হিমবাচক সমস্ত শব্দ)	২৪	হুস্মাক	৫৬
হিমকর্পূর	২৫	হ্রীনেব	১১৫
হিমবালুক	২৪, ২৫	॥ ক্ক ॥	
হিমসাগর	৭০	ক্ষত্রব্রুক	২২৪
হিমাবতী	৬৮	ক্ষব	৩৩৫
হিমণ্য	২৮৭	ক্ষবকুৎ	২০৭
হিমোচিকা	২৬, ৩৪৩	ক্ষয়তুক	২২, ২৩০
হীমক	৩১৩	ক্ষার	২১, ২২,
হীরা	১৩২, ৩১৪-৫	ক্ষারজয়	২২
হীরা কস্	৩০১, ৩১১	ক্ষারদ্রব্য	২২
হড়্	৩৬৬	ক্ষারপত্র	৩৩৮
হড়্ হড়ে	২০৩	ক্ষারশ্রেষ্ঠ	২৪০

କାରାଟିକ	୨୨, ୨୭	କୃତ୍ୱାନ୍ତ	୭୦୧
କୀର	୭୮୫	କୃତ୍ୱାମନ	୨୫୭
କୀରକାକୋଳୀ	୧୧, ୧୨-୧୮	କୃତ୍ୱାମତ୍ର	୮୧
କୀରବଲ୍ଲିକା	୧୮	କୃତ୍ୱାମତୀ	୮୨
କୀରବଲ୍ଲୀ	୧୧୨, ୭୫୭	କୃତ୍ୱାବର୍ଧାତ୍	୧୮୮
କୀରଗୁରା	୧୮, ୧୧୨, ୭୫୭	କୃତ୍ୱାତନ୍ତାକୀ	୧୭୨
କୀରମନ୍ତବ	୭୧୦	କୃତ୍ୱାମନ୍ତ	୭୭୨
କୀରା	୨୦୦	କୃତ୍ୱାମୀ	୨୮୨
କୀରିକା	୨୨୧	କୃତ୍ୱା	୧୭୮
କୀରିଣୀ	୧୮	କୃତ୍ୱାତ୍ର	୨୫୮
କୀରିବୃକ	୨୭୭	କୃତ୍ୱା	୭୭୮
କୀରୀ	୨୨୨, ୨୭୦, ୭୧୦	କୃତ୍ୱ	୧୮୮, ୨୦୮
କୀରୁ	୨୦୦, ୨୨୧	କୃତ୍ୱକ	୧୭୨, ୧୮୮, ୨୨୧
କୃତ୍ୱାନିକା	୭୭୫	କୃତ୍ୱାମତ୍ର	୧୭୮, ୧୨୧
କୃତ୍ୱାଭିଜନକ	୭୭୫	କୃତ୍ୱାମୃତିକା	୧୭୮
କୃତ୍ୱାଧର୍ମୀ	୨୨୨	କୃତ୍ୱାମାମତ୍ର	୧୮୮
କୃତ୍ୱାମନ	୨୨	କୃତ୍ୱା	୨୧୨
କୃତ୍ୱାବର	୨୮୨	କୃତ୍ୱା	୮୧୭, ୮୧୨
କୃତ୍ୱାବ	୨୭୨		

উপলব্ধিগণিকা

স্বাস্থ্যের স্বাস্থ্যসংস্থিতি এবং রক্তের রোগ-শাস্তির নিমিত্ত প্রত্যেক চিকিৎসকেরই দ্রব্যগুণ বিশেষরূপে অবগত হওয়া আবশ্যিক। রোগ হইলে তখন প্রতিকার করা অপেক্ষা বাহাতে রোগ হইতে না পারে, তজ্জন্য সুস্থ ব্যক্তির পথ্যাপথ্য পালনে বহুবান হওয়া উচিত। অনেক সময়ে দেখা যায়, একপ্রকার রোগে একইরকমের পথ্য সেবন করিলে প্রকৃতিভেদে ভিন্ন প্রকার ফল হইয়া থাকে। যেমন কাহারও মৎস্যের ঝোল হজম হয় না, কিন্তু মাংসের ঝোল সেবনে তাহার শরীর ভাল থাকে। আবার উক্ত পীড়াগ্রস্ত কোনও লোক মাংসের ঝোল খাইয়া কষ্ট অনুভব করেন, পরন্তু মৎস্যের ঝোল খাইয়া ভাল থাকেন।

চিকিৎসকগণ রোগ পরীক্ষানন্তর রোগ-শাস্তির জন্ত ঔষধ নির্বাচন করিয়া থাকেন। দুইটি, চাবটি, দশটি, পনেরটি, বা ততোধিক দ্রব্যের সংযোগে আয়ুর্বেদীয় ঔষধসমূহ প্রস্তুত করা হয়। ঔষধ প্রয়োগকালে বিবেচনা করিতে হইবে, বাতাদি দোষের সহিত ব্যবস্থিত ঔষধের সম্বন্ধ নিক্রম, কিংবা শারীরিক যন্ত্রের উপর ঔষধাদি প্রত্যেক দ্রব্যের কার্যকারিতাই বা কী-রকম, এইগুলি পুঙ্খানুপুঙ্খরূপে বিচার করিয়া ঔষধ প্রয়োগ করিতে হয়। এই ঔষধ ব্যবস্থা ও পথ্যাপথ্যাদি নির্ণয় উভয় কার্যেই দ্রব্যগুণ জানা আবশ্যিক। নতুবা রোগ চিনিবামাত্র শোধে শোধশার্দ্দূল, শূলে শূলবজ্রিনী, মেহে মেহমুগ্ধর ব্যবস্থা বা রোগবিশেষে জলপান নিষিদ্ধ বলিয়া বিশেষ ইচ্ছা হইলে একটুও জল না দেওয়া অনভিজ্ঞ চিকিৎসকের কার্য।

এ-স্থলে বলা আবশ্যিক যে, অপথ্যের সেবন নিষিদ্ধ হইলেও অবস্থাবিশেষে বা অল্পমাত্রায় দিলে তাহাতে ক্ষতি হয় না, প্রত্যুত উপকারই হইয়া থাকে। ইহা শাস্ত্রকারদিগেরও অভিপ্রায় এবং চিকিৎসাক্ষেত্রে নিজেরাও বহুস্থলে দেখিয়াছি।

এ-পর্যন্ত দ্রব্যগুণ সম্বন্ধে যে-সকল পুস্তক প্রকাশিত হইয়াছে, চিকিৎসাশাস্ত্রে কিঞ্চিৎ দৃষ্টি না থাকিলে সেগুলি আয়ত্ত করিয়া কার্যকালে প্রয়োগ করা দুর্লব। এই সমস্ত বিবেচনা করিয়া বাহাতে সাধারণ চিকিৎসক ও গৃহস্থগণের উপকারে আইসে, এইরূপভাবে হরীতকাদি বর্গোক্ত প্রধান-প্রধান দ্রব্যগুলির বিশিষ্ট গুণ-সকল বুদ্ধবৈজ্ঞানিক উপদেশ ও নিজের অভিজ্ঞতামুসারে সংক্ষেপে বর্ণনা করিব। অপিচ দ্রব্যগুণোক্ত কতিপয় পারিভাষিক শব্দের অর্থ এবং সুস্থ ব্যক্তির পথ্যাপথ্য ও যে পথ্যাপথ্য সাধারণভাবে সকলের পক্ষে উপযোগী, তাহাও লিখিত হইবে।

দ্রব্যগুণ জানিতে হইলে দ্রব্যে কি-কি পদার্থ আছে এবং তাহাদের গুণাদি বিবরণ, অগ্রে

তাহা জানিতে হইবে। প্রত্যেক দ্রব্যেই রস, গুণ, বীৰ্য, বিপাক এবং শক্তি বা প্রভাব এই পাঁচপ্রকার পদার্থ আছে।

উদ্যম্যে প্রথমে রসের বিষয় বর্ণন করিব। মধুর, অন্ন, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষা— এই ছয়প্রকার রস। ইহারা দ্রব্যকে আশ্রয় করিয়া থাকে অর্থাৎ দ্রব্যে এইসকল রস আছে। প্রত্যেক দ্রব্যেই বহুরসবিশিষ্ট; তবে পাণ্ডিবাди পঞ্চভূতের তারতম্য- দ্বারা যে-দ্রব্যে যে-রসের আধিক্য থাকে, তাহাকে সেই রসবিশিষ্ট বলিয়া নির্দেশ করা যায়; বথা—ইহা মধুর, ইহা অন্ন, ইহা তিক্ত, ইত্যাদি। অপিচ যে-দ্রব্যে যে-রস স্পষ্টভাবে জিহ্বায় অহুভূত হয়, সেই দ্রব্য সেই রসবিশিষ্ট বলিয়া কথিত হইয়া থাকে। আর তাহাতে অপর যে-সকল রস অস্পষ্টরূপে থাকে, অথবা যে-রস স্পষ্টাশ্বাদনের ত্রিক্রিৎ পরে অহুভূত হয়, তাহাকে অহুরস বলে। সকল দ্রব্যেই বহুরসবিশিষ্ট বলিয়া রোগ সকলও অনেক দোষবিশিষ্ট হইয়া থাকে। কারণ, মধুরাদি রসভেদে বাতাদ দোষ সকল কুণ্ঠিত হইয়া থাকে। সুতরাং সকল রোগেই ন্যূনাধিক ত্রিদোষের প্রকোপ দেখা যায়। মধুরাদি রসের পূর্ব-পূর্বটি অপেক্ষাকৃত বলদায়ক অর্থাৎ কষায়রস অপেক্ষা কটুরস, কটুরস অপেক্ষা তিক্তরস, তিক্তরস অপেক্ষা লবণরস, লবণরস অপেক্ষা অন্নরস এবং অন্নরস অপেক্ষা মধুররস অধিকতর বলকারক।

মধুর অন্ন ও লবণরস বায়ুর, তিক্ত কটু ও কষায়রস কফের এবং কষায় তিক্ত ও মধুর রস পিত্তের প্রশমক। এইরূপ মধুর অন্ন লবণরস কফের, তিক্ত কটু ও কষায়রস বায়ুর এবং অন্ন কটু ও লবণরস পিত্তের জনক। আর মধুরাদি রসযুক্ত বায়ুনাশক দ্রব্যে যদি কক্ষতা লঘুতা ও শৈত্যগুণ থাকে, তবে তাহারা বায়ু প্রশম করিতে সমর্থ হয় না। কষায়াদি পিত্তনাশক রসে তীক্ষ্ণতা উষ্ণতা ও লঘুতাগুণ থাকিলে তাহারা পিত্ত প্রশমনে অকৃতকার্য হয়। আর তিক্তাদি কক্ষনাশক রসে যদি স্নেহ, গুরুতা ও শৈত্যগুণ থাকে, তাহা হইলে তাহারা স্নেহনাশ করিতে পারে না।

মধুর রসের গুণ—ইহা শীতবীৰ্য, রসাদিধাতুর্বর্দ্ধক, শুষ্কজনক, বলকারক, নেত্রের ও কণ্ঠের হিতকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, বিষহর, পিচ্ছিল (চটচটে), স্নিগ্ধতাকারক, শ্রীভিজনক, আয়ুর্বর্দ্ধক, পুষ্টিকর, গুরু ও ভয়হানের সংযোজক। মধুররস বালক বৃদ্ধ ক্রত ও ক্রীণ ব্যক্তিদের পক্ষে এবং বর্ণ কেশ ইন্দ্রিয় ও ওজঃপদার্থের সমৃদ্ধ প্রদাতক। ইহা স্থূলতা বল ও ক্রিমি জন্মাইয়া থাকে। অধিক পরিমাণে মধুররস সেবন করিলে জ্বর, বাস, গলগণ্ড, অর্করূদ, ক্রিমি, স্থূলতা, অগ্নিমান্দ্য, মেহ এবং মেদ ও কফজ্বিত রোগসমূহ উৎপন্ন হয়।

অন্নরস—পাচক, কটিকজনক, পিত্ত স্নেহা ও রক্তজনক, লঘু, শেথন (পিত্তাকৃত রোগকে টাচিয়া তুলিয়া দেওয়া), উষ্ণবীৰ্য, স্পর্শে শীতল, স্নেহজনক, বায়ুনাশক, স্নিগ্ধতা-

কারক, ভীষ্মবীৰ্য্য, সারক, শুক্র মল মূত্রাদির বিবদ্ধতা (আটতান) আনাহ ও দৃষ্টির নাশক, রোষ ও দম্ভের হৰ্ষজনক এবং নেত্র ও জ্বর স্কেচক। অগ্নরস অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রম (ঘূরণো রোগ), পিপাসা, দাহ, তিমির নামক নেত্ররোগ, জ্বর কণ্ঠ, পাণ্ডুরোগ, বিসৰ্প, শোথ, বিস্ফোট ও কৃষ্টরোগ জন্মে।

লবণরস—বমনকারক, বিরেচক, রুচিজনক, পাচক, কফ ও পিত্তজনক, পুরুষত্ব-নাশক, বাতচর, দেহের শৈথিল্য ও কোমলতা সম্পাদক, বলনাশক, মুখের জলবর্ধক এবং কপোল ও গলদেশের দাহক। অধিক পরিমাণে লবণরস সেবন করিলে নেত্রপাক, রক্তপিত্ত, কোষ্ঠ (গায়ে বোলতা কামড়ানোর মতো চাকা চাকা দাগ), ক্ষতাদি এবং বলি, পলিত (কেশের শুক্লতা), খান্তিত্য (টাক), কৃষ্ট, বিসৰ্প ও তৃষ্ণা জন্মাইয়া থাকে।

ভিক্তরস—শীতবীৰ্য্য, নিজে অরোচিষ্ণু কিন্তু অগ্ন বস্তুতে রুচির উৎপাদক (যেমন—নিম খাইতে ভাল লাগে না, কিন্তু অগ্ন বস্তুতে রুচির জন্মাইয়া থাকে), কণ্ঠ ও শুভ্রের শোধক, বায়ুবর্ধক, অগ্নিকর, নাসাশোষক, রক্ষতাকারক ও লঘু। ইহা তৃষ্ণা, মুচ্ছা, জ্বর, কফ, পিত্ত, ক্রিমি, বিষদোষ, উৎক্লেষ (গা বমি বমি করা), দাহ ও রক্তপ্রকোপ-জনিত পীড়াসকল নাশ করে। অধিক পরিমাণে ভিক্তরস সেবন করিলে শিরঃশূল, মন্যাস্তম্ভ, অদ্বিত, কম্প, মুচ্ছা, পিপাসা এবং বল ও শুভ্রের হানি হয়।

কটু (কাল) রস—উষ্ণবীৰ্য্য, ভীষ্ম, বিশদ (শরীরের ক্লেষ নাশ করিয়া স্রোতঃ সকল পরিষ্কার করে), বাতপিত্তকর, শ্লেষ্মহর, লঘু, অগ্নিবর্ধক, ক্রিমি কণ্ঠ ও বিষ দোষ-নাশক, শুক্র ও শুক্রহারক, মেদ ও স্থূলতার অপকর্ষক, অশ্রুপ্রদ (চক্ষু দিয়া জল পড়ে), নাসা নেত্র মুখ ও জিহ্বাগ্রের উদ্বেজক অর্থাৎ জ্বালাকারক, পাচক, অগ্নির দীপক, রুচি-জনক, অত্যন্ত নাসাশোষক, ক্লেদ মেদ বসা মজ্জা মল ও মূত্রের শোষক, স্রোতঃ সকলের প্রকাশক (স্রোতঃ সকল খুলিয়া দেয়), রক্ষ, রেধাজনক এবং মল ও মূত্রের বদ্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রান্তি, দাহ, মুখ তালু ও ওষ্ঠের শেবে, কণ্ঠাদিপীড়া, মুচ্ছা ও অন্তর্দাহ উপস্থিত এবং বল ও কান্তি নষ্ট হয়।

কষায়রস—রোপণ (ক্ষতপূরক), গ্রাহ (মলসংগ্রাহক), তন্তন (গাত্রেয় শুদ্ধতাকারক), শোধন (ক্ষতের শুদ্ধিকারক), লেখন (ক্ষতাদিতে উৎপন্ন মাংসের অপনয়নকারক), পীড়ন, সৌম্য, শোষণ (ক্ষত ও মজ্জাদির শোষক), বাতপ্রকোপক, কফ, রক্ত ও পিত্তনাশক, রক্ষ, শীতবীৰ্য্য, লঘু জ্বরের প্রসন্নতাকারক, আমের শুদ্ধক, বিশদ, জিহ্বার জড়তাজনক এবং কণ্ঠস্রোতঃসমূহের বিবদ্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে অজগ্রহ, আত্মান, হৃৎপিণ্ড ও আক্ষেপাদি রোগ জন্মে।

মধুরাদিরসের অপরা বিশেষ গুণ মধুরদ্রব্য প্রায়ই ক্ষয়জনক, কিন্তু পুরাতন শালিখাস্ত ও ঘব এবং মৃগ, গোম্ম, মধু, চিনি ও জাকল মাংস ইহারা মধুরস হইলেও

ককযর্ধক নহে। আমলকী ও দাড়িম ভিন্ন অপর সকল অন্নদ্রব্যই শিত্তকর। লবণ মায়েই প্রায় নেত্রের অপকারক, কিন্তু সৈন্ধব চক্ষুর হিতকর। শুঠ, শিপুল, রসুন, পটোল ও গুলঞ্চ ভিন্ন সমস্ত কটু ও তিক্তরস দ্রব্যই প্রায় অবৃণ্য (ভ্রূকোর অহিতকর, বলনাশক) ও বায়ুর প্রকোপক। কষায় দ্রব্যসকল শুষ্কন, কিন্তু হরীতকী কষায়রস-বিশিষ্ট হইলেও শুষ্কন নহে।

অভঃপর গুণাদির বিষয় বর্ণন করিব।

গুণ—গুরু, লঘু, তিক্ত, কষক, তীক্ষ্ণ, ম্লান, স্থির, সর, শিচ্ছিল, বিশদ, শীত, উষ্ণ, বৃহ, কর্কশ, স্থূল, সূক্ষ্ম, দ্রব, শুষ্ক, আশু ও মন্দ এই বিংশতিটি গুণ। গুরু দ্রব্য—বাতহর, পোষক, স্নেহজনক এবং বিলম্বে পরিপাক পায়। লঘুদ্রব্য—স্থপথ্য, কফনাশক ও শীঘ্র পাক প্রাপ্ত হয়। তিক্ত—বাতনাশক, কফকর, বৃদ্ধ ও বলপ্রদ, ক্লম্ব—অত্যন্ত বাতকোপক ও কফনাশক। তীক্ষ্ণ—শিত্তকর, লেখন (ক্লম্বতাকারক) ও কফ-বাতনাশক। ম্লান—তৈলাদি স্নেহপদার্থহীন এবং কঠিন হইলেও দ্রব্য যদি চিকণ হয়, তবে তাহাকে ম্লানগুণ আছে জানিবে। স্থির—বায়ু ও মলের স্তম্ভতাজনক। সর—সারক অর্থাৎ ইহা দ্বারা বায়ু ও মলের নিঃসরণ হয়। শিচ্ছিল—তন্তুল (যে-দ্রব্য ধরিয়া টানিলে স্রুতার মত দীর্ঘ হয়, চট্টচটে), বলপ্রদ, ভগ্নস্থানের সংযোজক, কফকর ও গুরু। বিশদ—ক্লেননাশক ও ক্ষতপূরক। শীত—আনন্দজনক, শ্রাবাদিরোধক এবং মুচ্ছা, পিপাসা, বর্ষ ও দাহনাশক। উষ্ণ—শীতগুণের বিপরীত অর্থাৎ অস্নেহজনক, রক্তাদির অতিপ্রবৃত্তির অন্তস্তন, মুচ্ছাদিজনক এবং ক্ষতাদির পাচক। বৃহ—কোমল। কর্কশ পক্ষ অর্থাৎ খসখসে। স্থূল—দেহের স্থূলতাকারক ও শ্রোতঃসকলের অবরোধক। সূক্ষ্ম—বাহ্য দেহের সূক্ষ্ম ছিদ্রসমূহে প্রবেশ করে। দ্রব—ক্লেনজনক ও ব্যাঘনস্বভাব। শুষ্ক—দ্রবগুণের বিপরীত অর্থাৎ ক্লেননাশক ও স্থিরস্বভাব। আশু—আন্তকারী অর্থাৎ জলে তৈল নিক্ষেপ করিলে তাহা যেমন শীঘ্র বিসর্পিত হয়, সেইরূপ আশুগুণ-বিশিষ্ট দ্রব্য দেহে শীঘ্র কার্য করে। মন্দ—সকল কার্যেই নিথিল, ইহা অল্প বলিয়াও অভিহিত হয়।

বীৰ্য—বীৰ্য দুই প্রকার; হৃথা—শীতবীৰ্য ও উষ্ণবীৰ্য। উষ্ণবীৰ্য—বায়ু ও কফের নাশ, পিত্তের বৃদ্ধি এবং জরা আনমন করে। শীতবীৰ্য—বাতস্নেহাজনিত স্লেগসমূহ জন্মায় এবং পিত্তকে অতীব হ্রাস করে। বীৰ্য সম্বন্ধে অপর ত্রয়—উষ্ণবীৰ্য—দ্রব পিপাসা, গানি, বর্ষ, ও দাহ উৎপাদন করে, আশু পাকায় এবং বায়ু ও কফের প্রশমন করিয়া থাকে। শীতবীৰ্য—স্থজনক, জীৱনের হিতকর, মলাদির তত্ত্বক এবং রক্ত-পিত্তের বিলম্বতাকারক।

বিপাক—রক্ত ধূৱাদি-রসবিশিষ্ট দ্রব্য সকল জঠরাগ্নির দ্বারা পরিপাক পাইলে

তাহা হইতে যে অস্ত্র রস উৎপন্ন হয়, তাহাকে বিপাক কহে। রস সকলের এই বিপাক তিনপ্রকার হইয়া থাকে ; যথা—মধুর ও লবণ রসের বিপাক মধুর, অন্নরসের বিপাক অন্ন এবং কটু তিক্ত কষায় রসের বিপাক প্রায়ই কটু হইয়া থাকে। মধুর-বিপাক—কফকর ও বাতপিত্তনাশক। অন্নবিপাক—পিত্তবর্ধক ও বাত-শ্লেষ্মাজনিত রোগনাশক। কটুবিপাক—বাতবর্ধক ও কফপিত্তনাশক।

প্রভাব—দ্রব্যের অমীমাংস ও অচিন্ত্য কোন বিশিষ্ট শক্তির নাম প্রভাব। যেমন সহদেবীর মূল মস্তকে বাঁধিলে জ্বর অপগত হয়, কাকজজ্ঞার মূল বাঁধিলে নিদ্রা হয়।

বিরুদ্ধগুণবিশিষ্ট দ্রব্যের সংযোগে যে প্রবল, সেই দুর্বলকে জয় করে। যেমন—বিপাক—রসকে, বীৰ্য—বিপাক ও রস উভয়কে এবং প্রভাব—বীৰ্য বিপাক ও রস এই তিনকেই জয় করিয়া থাকে।

দ্রব্যের রস, গুণ, বীৰ্য, বিপাক ও প্রভাবের স্বরূপ কথিত হইল। কোন্ দ্রব্যে কোন্ রস, কোন্ গুণ, কোন্ বীৰ্য, কোন্ বিপাক ও কোন্ প্রভাব আছে, তাহা এই গ্রন্থে উল্লিখিত প্রত্যেক দ্রব্যে অবগত হইবে এবং এইসকল প্রণিধানপূর্বক বিচার করিয়া ঔষধ ও পথ্য প্রয়োগ করিবে।

অতঃপর স্বভাবতঃ হিতকর কতিপয় দ্রব্যের নির্দেশ করিবে—

শালিধান্ত সমূহের মধ্যে রক্তশালি, ষষ্টিক (যাহা ৬০ দিনে পাকে, যেটে আউশ প্রভৃতি) ধান্ন সকলের মধ্যে ষাটধান ; শূক (শূয়াযুক্ত) ধান্ন সকলের মধ্যে যব গোমুখ এবং শিষী (শুটিযুক্ত) ধান্ন সমূহের মধ্যে মুগ, মসুর ও অড়হর উৎকৃষ্ট। রসের মধ্যে মধুর এবং লবণের মধ্যে সৈন্ধব শ্রেষ্ঠ। ফলবর্গের মধ্যে দাড়িম, আমলকী, ত্রাশা, খজুর, ফলসা, রাজাদন (খিরিণী), মাতুলুজ (টাবালেবু) প্রশস্ত। পত্রশাকের মধ্যে বেতো, জীবন্তী, পুঁই। ফলশাকের মধ্যে পলতা এবং কন্দশাকের মধ্যে ওল উত্তম। জাদলমাংসের মধ্যে এণ, কুরঙ্গ ও হরিণ মাংস (এণ—রক্তবর্ণ হরিণ, হরিণ—তাম্রবর্ণ, কুরঙ্গ—তাম্রবর্ণ বৃহদাকারের হরিণ) এবং পক্ষীমাংসের মধ্যে তিত্তিরি ও লাং (ছাতার) পক্ষীর মাংস শ্রেষ্ঠ। জলের মধ্যে বৃষ্টির জল, দুগ্ধ ও স্তূতের মধ্যে গব্য এবং ইন্দ্র হইতে প্রস্তুত দ্রব্য সকলের মধ্যে শর্করা এবং তৈলের মধ্যে তিলতৈল প্রশস্ত।

স্বভাবতঃ অহিতকর দ্রব্যের নির্দেশ—

শিষী ধান্নের মধ্যে মাষকলাই এবং লবণের মধ্যে উষ্মদেশজাত লবণ গ্রীষ্মকালে বর্জনীয়। ফলের মধ্যে ভেলোমান্দার, শাকের মধ্যে সরিশার শাক, গ্রাম্য মাংসের মধ্যে গোমাংস, বসার মধ্যে মহিবীবসা, ছন্ধের মধ্যে ভেড়ীর দুগ্ধ, তৈলের মধ্যে কুসুম তৈল এবং ইন্দ্রজাত দ্রব্য সকলের মধ্যে ফণিত (অর্জুন পরিপক ইন্দ্র রস, তাত্ত্বন্দ) এইগুলি অহিতকর।

পরম্পর সংযোগবিরুদ্ধ দ্রব্যের নির্দেশ—

মৎস্ত ও আনু মাংস জলবহুল স্থানের পক্ষর মাংস চন্দের সহিত ভোজন করিবে না। কপোত মাংস সরিষার তৈলে ভাজিয়া খাইবে না। গুড়া দিহিত্রব্য অথবা মধুর সহিত মৎস্ত ভক্ষণ করিবে না। মাংস ও ছাত্তুৎসুক্য করিয়া খাইবে না। উষ্ণ-দ্রব্যের সহিত দধি ভোজন করিবে না। উষ্ণ দ্রব্যের অথবা বৃষ্টির জলের সহিত মধু কুশরার (খিচুড়ীর) সহিত পায়স ভোজন নিষিদ্ধ। তরু দধি ও বিধ্বলের সহিত কদলীমূল খাইবে না। কাংশপাত্রে দশদিন স্থিত দ্রব্য সেবন নিষিদ্ধ। সমান ভাগে মিলিত মধু ও দ্রব্য বিষতুল্য হয়, ওতরাং উহা ত্যাগ করিবে। কিন্তু অসমান মাত্রায় দ্রব্য ও মধু ব্যবহার করা যায়। কৃত্যর অর্থাৎ অগ্নিপক্ক অন্ন-ব্যঞ্জনাদি এবং কাথ পুনর্বার উষ্ণ করিয়া খাইবে না। মধু, দ্রব্য, বসা, তৈল, পানীয় দ্রব্য ও দুগ্ধ একত্র মিলিত হইলে বিরুদ্ধগুণ হয়। নানা জাতীয় মাংসও একত্র হইলে পরম্পর বিরুদ্ধ হয়।

দ্রব্যসমূহের পরীক্ষা—কুদ্র আঁটা ও বহু শস্তযুক্ত হস্তাতকী সর্বকার্যে প্রশস্ত। যে ডেলা জলে ফেলিলে ডুবিয়া যায়, তাহা উৎকৃষ্ট। বরাহ মস্তকের স্তায় বারাহী (চামার আনু), কাচাত সৌবর্চল লবণ, ক্ষুদ্রিকপ্রভ লৈলব লবণ, স্ববর্ণচ্ছবি স্বর্ণমাস্কিক এবং দ্রব্যপুস্পদূষণ মনঃশিলা শ্রেষ্ঠ। জলপূর্ণ কাংশপাত্রে ফেলিলে বে-শিলাজতু না গলিয়া ত্বপের স্তায় বদ্ধিত হয়, সেই শিলাজতুই উৎকৃষ্ট। সিন্ধ (চিক) কর্পূর, ক্ষুদ্র-কলা এলাচী, অত্যন্ত স্বগন্ধি ও গুরু খেতচন্দন প্রশস্ত। অত্যন্ত দোহিতবর্ণ রক্তচন্দন এবং কাকতুঙ্গদূষণ সিন্ধ ও গুরু মণ্ড পুতিত। স্বগন্ধি লঘু ও ক্লক দেবদারু এবং সিন্ধ ও অত্যন্ত স্বগন্ধি সরল কাঠ গুলকর। অতীব পীতবর্ণ দারুহরিদ্রা উৎকৃষ্ট। গুরু, সিন্ধ, সর্ষাকৃতি এবং বাহার মধ্যভাগ শুভ্রাংশ এবং বিধ জারফল উৎকৃষ্ট। গোশুনসদৃশ বৃক্কীকাই (বনকা) উত্তম এবং বাহা করম্মাকৃতি (করম্মা ফলের আকৃতিবিশিষ্ট) তাহা মধ্যম বলিয়া কথিত। চন্দ্রকিরণবৎ শুভ্র নির্মল খণ্ডই (খাড়) শ্রেষ্ঠ। গব্যদ্রব্য সদৃশ ও কচিভনক পক্ষমুক্ত মধু উৎকৃষ্ট।

অত্যঙ্গের কতিপয় পারিভাষিক শব্দের লক্ষণাদি বলি—

দীপন—যাহা আগ্নের (অপক্ক রসের) পরিপাক করে না অথচ আগ্নের দীপ্তি করে, তাহাকে দীপন কহে। যথা—গুলিকা বা মোরি। (এস্থলে আশঙ্কা হইতে পারে যে, যাহা আগ্নের দীপ্তিকারক তাহা আগ্ন পরিপাক করিত পারে কেন? উত্তর—যেমন প্রদীপ দ্বারা গৃহ আলোকিতহাওয়া হয়, কিন্তু তদ্বারা স্থানীয় জলগুলি পরিপাক সম্পন্ন হয় না, সেইরূপ দীপন দ্রব্য ভোজনে ইচ্ছামাত্র উৎপাদন করে, কিন্তু তৎসংক্রিয় পরিপাক করিতে সক্ষম হয় না।)

পাচন—যাহা আগ্ন পরিপাক করে অথচ আগ্নের দীপ্তি করে না, তাহাকে পাচন

কহে। যথা—নাগকেশর (এ-স্থলে প্রস্থ হইতে পারে—যাহা অগ্নির দীপ্তিকর নহে, তাহা কিরূপে আম পরিপাক করিবে? উত্তর—যেমন প্রজ্জ্বলিত অগ্নির দ্বারা অন্নপাক হইতে পারে, কিম্বা তদ্বারা প্রদীপবৎ চতুর্দিক আলোকিত হইতে পারে ন।।)

শমন—যাহা বাতাদি দোষ সকল শোধন অর্থাৎ উর্ধ্ব বা অধোমার্গ দিয়া নির্হরণ করে না, এবং সমাবস্থাপন্ন দোষ সকলকেও বদ্ধিত করে না, অতঃ পরে বিষয় ভাবাপন্ন দোষ সকলকে সম্ভাবাপন্ন করে, তাহাকে শমন কহে। যথা গুলঞ্চ।

অমুলোমন—যাহা অপক মলের অর্থাৎ বায়ু পিত্ত ও স্লেহ্নার পাক করিয়া এবং বায়ুর বন্ধ (আটকান) ভেদ করিয়া মলকে অধঃ প্রবর্তিত করে, তাহাকে অমুলোমন কহা যায়। যথা হরীতকী।

অংশন—যাহা কোষ্ঠে সংলগ্ন মলাদিকে (কফ ও পিত্তকে) পাক না করিয়াই অধঃপাতিত করে, তাহার নাম অংশন। যথা—সোন্দাল।

ভেদন—যাহা অবন্ধ (শিথিল) বা বন্ধ (গাঢ়) কিংবা বায়ু দ্বারা গুটীকৃত অর্থাৎ গুটী মলকে ভাঙ্গিয়া অধঃপাতিত করে, তাহাকে ভেদন কহে। যথা—কটুকী।

রেচন—যাহা পিপক বা অপক মলাদিকে দ্রবীভূত করিয়া অধোনিঃসারিত করে, তাহাকে রেচন বলা যায়। যথা—তেউড়ী।

বমন—যাহা অপক পিত্ত, কফ ও অন্নকে বলপূর্বক উর্ধ্ব প্রেরণ অর্থাৎ মুখ দিয়া বাহির করে, তাহাকে বমন কহে। যথা—ময়নাফল।

দেহসংশোধন—যাহা সঞ্চিত মলকে স্থানান্তরিত হইতে উর্ধ্ব বা অধোমার্গ দিয়া বহিঃনিঃসারণ করে, তাহাকে দেহসংশোধন বলে। যথা—দেবদামী (ঘোষাফল)।

গ্রাহী—দীপন, পাচন ও উষ্ণ হেতু যাহা পাতলা দ্রব্যকে শোষণ করে তাহাকে গ্রাহী বা দারক দ্রব্য বলা যায়। যথা—গুঠী, জীরা, গজপিপূল।

স্তম্বন—রৌক্ষ্য, শৈত্য, কষায় ও লঘু প্রযুক্ত যাহা প্রতিলোমবায়ুজনক হয়, তাহাকে স্তম্বন (অধোগামী মলাদিকে আটকান) কহে। যথা—ইন্দ্রযব, সোনাগাছ।

ছেদন—যাহা সংশ্লিষ্ট কষাদি দোষ সকলকে বলপূর্বক উন্মূলিত করে, তাহাকে ছেদন কহে। যথা—ক্ষার, মরিচ, শিলাজতু।

লেখন—যাহা দেহের ধাতু বা মলসমূহকে শুষ্ক করিয়া কুশ করে, তাহাকে লেখন কহে। যথা—মধু, উষ্ণজল, বচ, ইন্দ্রযব।

বাত্তিকরণ—যে দ্রব্যদ্বারা রমণ কার্য্যে সম্যক উৎসাহ জন্মে, তাহাকে বাত্তিকরণ কহে। যথা—অশ্বগন্ধা, শতমূলী, শর্করা, মুশলী (তালমূলী)।

গুক্রল—যাহা গুত্রের বৃদ্ধিকারক, তাহাকে গুক্রল বলে। যথা—গোরক্ষ-চাকুলে আলুকুনীবিজ।

রসায়ন—যাহা জরা ও ব্যাধি নাশক, তাহাকে রসায়ন কহে। যথা—হরীতকী, গুণ্ডল, শিলাজতু।

ব্যবায়ী—যে-দ্রব্য সেবনমাত্রই অপকাবস্থায় সমস্ত শরীরে নিজক্রিয়া প্রকাশ করিয়া পরে পরিপাক পায়, তাহাকে ব্যবায়ী কহে। যথা—সিদ্ধি, অহিষ্মেন।

বিকাশি—যাহা সকল শরীরস্থ ধাতু হইতে ওজোনামক ধাতুবিশেষকে বিশোধন-পূরক সন্ধিবন্ধ-সমূহকে শিথিল করে, তাহাকে বিকাশি বলে। যথা—সুপারিয়ল, কোদোধান্ত।

মদকারি—(মাদক) যে ভোজ্য-বহুল দ্রব্য বুদ্ধির লোপ করে, তাহাকে মদকারি কহে। যথা—মদ্য, সুরা প্রভৃতি।

প্রমাথি—যাহা নিজবীৰ্য্যদ্বারা শ্রোতঃসমূহ হইতে বাতাদি দোষের সঞ্চয়কে নিরন্তর করে, তাহাকে প্রমাথি কহে। যথা—মরিচ ও বচ।

অভিভ্রামি—যাহা পৈত্তিক্য ও গুরুত্ব নিবন্ধন রসবহ শিরা সকলকে রুদ্ধ করিয়া শরীরে গুরুত্ব উৎপাদন করে, তাহাকে অভিভ্রামি কহে। যথা—দধি প্রভৃতি।

বিদাহি—যাহা ভোজনে অম্লোদগার, পিপাসা ও হৃদয়ের দাহ উৎপন্ন হয় এবং বিলম্বে পরিপাক পায়, তাহাকে বিদাহি দ্রব্য কহে। যথা—বংশাঙ্গুর, ভাজাদ্রব্য প্রভৃতি।

যোগবাহি—যাহার সহিত পচ্যমান হইবে, সেই সংসর্গি-বস্তুর গুণ সকল যে-দ্রব্য গ্রহণ করে, তাহাকে যোগবাহি কহে। যথা—স্নাত, তৈল, পারদ, মধু, জল ও লৌহ প্রভৃতি।

হরীতক্যাদি বর্গ

হরীতকী, বিভীতকী ও আমলকী—“কদাচিৎ কুপ্যতে মাতা নোদরস্থা হরীতকী” অর্থাৎ মাতা সন্তানের প্রতি কখনও কুপিত হইতে পারেন, কিন্তু ভক্তিত হরীতকী কদাচ অপকার করে না। হরীতকী বহুগুণবিশিষ্ট হইলেও ইহার প্রধান কাণ্ড বিরেচন। হরীতকীর প্রকারভেদে বিরেচন কার্য্যও যুহু বা প্রবলভাবে হইয়া থাকে। বিভীতকী বা বহেড়াও যুহু বিরেচক। আমলকীও প্রায় হরীতকীর স্তায় গুণবিশিষ্ট। এই দ্রব্যত্রয়কে ত্রিকলা কহে। কেহ কেহ বলেন—ইহাও যুহুবিরেচক। আমলকীর শাখার অগ্রভাগ নিক্ষেপ করিলে ময়লা জল পরিষ্কৃত হয়। আমলকী জলে বচিরা তলপেটে তাহার প্রলেপ দিলে মুত্রাশয়ের উগ্রতা ও মুত্রবিবৰ্ত্ততা দূরীকৃত হয়। অতীসার রোগে—আমলকী বাটিয়া নাভির চতুর্দিকে আলি দিয়া মধ্যভাগ আহার রসে পূর্ণ করিলে নদীবেগোপম প্রবল অভ্যাসও নিবৃত্ত হইয়া থাকে।

স্ত্রীলোকদের অধিক রক্তস্রাব হইলে আমলকীচূর্ণ জরায়ুস্থে প্রক্ষেপ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

গুণ্ড—গুণ্ডের বায়ু ও গ্লেয়ার বিবন্ধ (চাপ) ভাঙ্গিবার শক্তি আছে, কিন্তু মল-পাতনের ক্ষমতা নাই—একান্ত ইহা বিবন্ধনাশক হইলেও গ্রাহি-গুণবিশিষ্ট। হৃষদগুটি (যাহারা দূরের বস্তু দেখিয়ে পায় না) রোগে ও গ্লেয়জ শিরঃশীড়ায় ইহার প্রলেপ লাগাইলে রোগের উপশম হয়। বিরেচক ঔষধের সহিত সেবিত হইলে ইহা উক্ত ঔষধের উগ্রতা দমন করিয়া থাকে, অধিক মাত্রায় পক্ষাণযের উগ্রতা জন্মায়।

আর্জক বা আদা—প্রায় গুণ্ডের ত্রায় গুণবিশিষ্ট। গুণ্ড—গ্রাহী, কিন্তু আদা ভেদক। ভোজনের পূর্বে আদা ও লবণ ভক্ষণ বিশেষ হিতকর। শিশুদের কর্ণে পুষ ও যন্ত্রণা হইলে আদার রস উষ্ণ করিয়া আবৃত্তকমত দুই এক ফোটা কর্ণে দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয়।

পিপুল—রসায়ন। ইহা সর্দিাকাসির পক্ষে বিশেষ উপকারক। দুগ্ধসহ পিপুল সিদ্ধ করিয়া ছাঁকিয়া সেই দুগ্ধ পান করিলে প্রীহারোগ নষ্ট হয়। ইহার চূর্ণ নশ্বার্থ প্রযোজিত হয়।

মরিচ—নানা গুণবিশিষ্ট। বৃক বৈষ্মগণ পালাজহেও ইহা প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

যম্বালী—নানা প্রকার। যোযানের বহুগুণ থাকিলেও পাচক গুণই প্রবল।

জীরক—নানা প্রকার। সাদা জীবা ও কালজীরা। আর একপ্রকার জীরা আছে, শংকাকে বনজীরা কহে। শাস্ত্রে ইহাদের অনেক গুণ কথিত আছে। বিছায় কামড়াইলে সাদা জীরা বাটিয়া এবং তাহা ঘৃত-লৈঙ্গব-সংযুক্ত ও উষ্ণ করিয়া দৃষ্টদ্বানে প্রলেপ দিলে যন্ত্রণার প্রশম হয়। উর্ধ্বগ্লেয়ার প্রকোপ হেতু কর্ণমূলের ও গলদেশের শোথে কালজীরা, গুণ্ড, কটুকী সিন্ধি, গেরিমাটী একত্র ধুনা পাতার রসে বাটিয়া উষ্ণাবস্থায় প্রলেপ দিলে শোথ ও বেদনা নিবারিত হয়। শাল ও প্রভৃতি পশমি বস্ত্রে কালজীরা ছড়াইয়া বাঁধিয়া রাখিলে ঐ সকল দ্রব্য কাঁট নষ্ট করে না। নিষট্ণু গ্রন্থে পাঁচপ্রকার জীরার উল্লেখ আছে।

ধাত্তক—ধনের বহুগুণ। পিত্তরম্ভনে ইহার বিশেষ শক্তি আছে। ধনে অল্প কুষ্ঠিত করিয়া রাস্তিতে জলে ভিজাইয়া তৎপরদিবস প্রভাতে ছাঁকিয়া সেই জল কিঞ্চিৎ ইন্ধুচিনি সহ সেবন করিলে অতি প্রবল দাহেরও শমতা হয়। সোণামুখীর উগ্রতা নাশক দ্রব্য সমূহের মধ্যে ইহা একটি শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ধনে ভিজাইয়া চুয়াইলে উহা হইতে তৈল বহির্গত হয়।

মেথী—শাস্ত্রে ইহার নানা গুণ কথিত আছে। তন্মিত্ত ইহা কামোদ্দীপক, রাজোনিঃসাধক, ভগন্ধি, মূত্রকারক ও পুষ্টিজনক এবং স্মৃতিকা, প্রীহা, যক্ষুঃ প্রভৃতি

রোগে প্রশস্ত। মেথী জলে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিবে টাক্‌ বোগে ফল পাওয়া যায়। কাম্বীর ও পজাব প্রদেশে ইহা জন্মে।

হিঙ্ক্—গণ্যস্থতে মূলতানী হিঙ্ক্‌ অন্ন ভাজিয়া তাহা প্রত্যহ প্রাতঃকালে অন্নমাত্রায় ভক্ষণ করিলে করিলে প্রীহারোগ নষ্ট হয়। দৌর্গন্ধ্য প্রযুক্ত কেবল হিঙ্ক্‌ সেবন করিতে না পারিলে একটু কলার মধ্যে রাখিয়া গিলিয়া সেবন করিবে। পেট ফাপাতে হিঙ্ক্‌ অল্পস্থ বায়ু নির্গত করাইয়া উপকার করে। পেটকাপা ও পেট বেদনা রোগে হিঙ্কুর বস্তি প্রয়োগে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। অধিক মাত্রায় সেবন করিলে শিরঃপীড়া ও শিরোগুণ্ণ রোগ উপস্থিত হয়। ইহা ক্রিমিনাশক ও কাম্বোদীপক।

দ্বীপান্তর বচ বা ভোপচিনি—সালসার একটি প্রধান অঙ্গ। ইহা বিশেষরূপে ফিরকরোগ (ঔপদংশিক বিষ) নাশ করে।

রেউচিনি—মূত্র বিরোধক। অতিসার বা উদরাময় রোগে বিরোধন আবশ্যক হইলে ইহা প্রয়োগ করা যায়। এতদ্দ্বারা অল্পস্থ বদ্ধমল বহির্গত হয়, পরে ইহার সঙ্কোচক গুণি দ্বারা উদরাময়ের দমন হয়। চীনদেশীয় রেউচিনিই শ্রেষ্ঠ। পুরাতন ও দুই ক্ষতে চূর্ণ লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

মুসকবর—আদা ও মুসকবর একত্র বাটিয়া ঈষদুষ্ণাবস্থায় প্রয়োগ করিলে বাত-শৈত্যিক বেদনা নিবারিত হয়। মুসকবর চূর্ণ জারিত লৌহ সহ উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করিলে স্বলৌকদের রক্তঃ প্রবর্তিত হয়।

বিড়ঙ্ক—পুরাতন বিড়ঙ্কের বীজ ঔষধে ব্যবহার্য। ইহা ক্রিমি হোগনাশক, কংকারক (হাচি উৎপাদন করে)।

ভুসুল বা ভুসুল—এক প্রকার ফুগন্ধি মসলা। মরিচারুতি মুখ ফাটা। চলিত ভাষার ভুসুল বা ইতাখুল বলে। মাড়িফুলা বা যন্ত্রণায়ুক্ত দস্তরোগে ইহা চূর্ণ লাগাইলে লাল নিঃসরণ হইয়া রোগের শান্তি হইয়া থাকে। ইহা দস্ত মার্কিনেব অকৃতম প্রধান অঙ্গ। মংস্ত ধরিবার মদনারূপে ইহার চূর্ণ ব্যবহৃত হয়।

বংশলোচন—বৃংহাদি নানা গুণবিশিষ্ট। শিশুদিগের জ্বর সন্ধিকামিতে মক-ধ্বজের সহিত বংশলোচন চূর্ণ একত্র ও মধু মিশ্রিত করিয়া হৃদয়িত মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। চ্যবন-প্রাণে ইহার ব্যবহার আছে।

সমুদ্রফেন—প্রীহাধিকারে গুড়পিঙ্গলী নামক ঔষধে ইহার প্রয়োগ দেখা যায়। কর্ণমূলগোথে বা শোথসংযুক্ত গলার বেদনায় ধূতুরাপাতার রসে সমুদ্রফেন ও আফি ঘষিয়া তাহা উষ্ণাবস্থায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল দর্শে।

যষ্টিমধু—বিবিধ কাশে উপকার করে। অতীসার বা আমাশয় রোগে পুনঃপুনঃ ভেদ ভেদ্যে গুহ্যদেশে কর্তনবৎ পীড়া উপস্থিত হইলে যষ্টিমধু ও পলতার কাথের স্বেদ

ব্যবস্থা করিবে, তাহাতে যন্ত্রণার আশু প্রশম হইবে। একতোলা বষ্টিমধু ও একতোলা পলতা একত্র অর্ধসের জলে সিদ্ধ করিয়া অর্ধপোয়া থাকিতে নাহাইবে, সেই কাথে একখণ্ড বস্ত্র ভিজাইয়া তাহার ঘেদ দিবে।

সোন্দাল—মুহুরিচক। অন্তঃশোধনে সোন্দালের আঠা এবং বহিঃ—পরিষ্করণে পত্র ব্যবহৃত হয়। কোন-কোন স্থলে ইহার মজ্জা কলিকায় সাজিয়া ঝাইলে ইপের উপকার হয়।

কটুকী—ভেদিনী অর্থাৎ ইহা মলকে ভাঙ্গিয়া বিরেচন করায়।

নেপাল দেশীয় চিরতা—বহুগুণ হইলেও আয়েষ্য, বলকারক ও সারকাস্য প্রাক্ত পুরাতন জরে ইহার উপযোগীতা অধিক। কিন্তু উজ্জবীৰ্য্য বলিয়া অনেকে মিত্রী ও চিরতা একত্র ভিজাইয়া সেই জল পান করিয়া থাকেন।

ষবভিষক—(কালমেঘ) কালমেঘ পাতা, রাধুন, দাড়িমের খোসা ও লবঙ্গ এই সকল দ্রব্য সমভাবে একত্র বাটিয়া আলুইবড়ী প্রস্তুত করা হয়। শিশুদিগের পক্ষে বিশেষতঃ উহা দেব বরুদরোগে ইহা মহৌষধ। সপ্তাহে দুইবার করিয়া আলুইবড়ী উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করাইবে।

ময়ূনাকল—বমনকারক। ইহা চূর্ণ প্রযোজ্য।

ইন্দ্রযব—কুড় চার বীজকে ইন্দ্রযব কণে। গ্রহণী, রক্তাতিসাব প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত।

পুষ্করমূল ও কুড়—বেদনা-নিবারক। ইহা কাস্মীবদেশে জন্মে। পার্শ্ববেদনায় পুষ্করমূল জলে বাটিয়া ঈদ্রুক্ষাবস্থায় তাহার প্রলেপ দিলে ফল পাওয়া যায়।

কটুকল—ইহার ত্বকের চূর্ণ উত্তম নস।

বায়ুনহাটী—হাস হাসাদি রোগনাশক। পাণ্ডু ও কামলারোগে ইহার কাষ্ঠের মালা গাথিয়া ধারণ করিলে উক্ত রোগের নিবৃত্তি হয়।

পাৰাণভেদ—(পাথরকুচি)—ইহার পাতা বাটিয়া তলপেটে প্রলেপ দিলে প্রশ্রাব হয়। পাথরী রোগেও বিশেষ উপকাৰ করে। ইহা শীতবীৰ্য্য। অপর নাম হিমসাগর।

ধাতকী—(বাহফুল)—পিত্ত, রক্ত, বিষদোষ প্রভৃতিতে ও আতিসারাদি রোগে হিতকর। মদকারক।

মাজিষ্ঠা—আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসক মাজেই মজিষ্ঠার পরিচয় অবগত আছেন। ইহার নানা গুণ। তৈল-মূৰ্চ্ছায় ইহার প্রয়োজন হয়।

কুসুম—পুষ্প, পত্র, বীজ ও বৃক্ষ ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক গুণ বর্ণিত হইয়াছে। কুসুমমূল রক্তপিত্তদোষ নিবারক বলিয়া সাক্ষার একটি উপাদানরূপে ব্যবহৃত হয়।

ইহা অর্ধোরোগে হিতকর। কেশ সকল উৎপাটিত করিয়া সেই স্থানে কুন্ডলের তৈল মর্দন করিলে আর কেশের পুনরুৎপাদন হয় না।

হরিত্রা—ইহার নানা গুণ। ব্যাঞ্জনাদিতে ব্যবহৃত হয়। পূর্বে ত্রীলোকেরা আদরের সহিত হরিত্রা ব্যবহার করিতেন এবং এখনও কোন-কোন দেশে ইহার প্রচলন আছে। বনহরিত্রা ও কর্পূরহরিত্রা নামে আরও দুইপ্রকার হরিত্রার শাখে উল্লেখ আছে। হরিত্রা মেহরোগে বিশেষ উপকারক। চুলকণা নিবারণার্থ নিমপাতা ও হরিত্রা একত্র বাটিয়া মাখিলে রোগের শাস্তি হয়। বসন্তের চিকিৎসকগণ হাম বসন্তের পর রোগীকে স্নানের দিবসে পিষ্ট নিমপাতা ও হরিত্রা মাখাইয়া স্নানের ব্যবস্থা করেন।

আম্রজালা—উগ্রভ্রশাদি রোগে প্রযোজ্য। রক্তদোষেও উপকারক। ব্যাঞ্জনাদিসহ রন্ধন করিলে তাহাতে অস্ত্রের স্ফায়া পক্ষ পাওয়া যায়।

দারুহরিত্রা—যকৃৎ দোষে চক্ষুঃ হরিত্রাবর্ণ হইলে দারু হরিত্রা-খষা জল সহ উক্তরোগের ঔষধ সকল প্রযোজিত হয়। পর্যায় জ্বরেও উপকার করে।

দারুহরিত্রার জ্বাখ ও দুগ্ধ সমানভাগে একত্র পাক করিয়া চতুর্থাংশবিশেষ থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া লইবে। এই ঘনীভূত ত্র্যংকে দারু রসোজন বা রসোত বলে। রসোত স্থানিক সঙ্কোচক। ইহা নেত্ররোগের পরম ঔষধ। ঠাণ্ডা লাগায় বা উর্ধ্ব-শ্লেষ্মাহেতু চক্ষুঃ ফুলিলে-রসোত একটু জলে গুলিয়া ও ঈষৎ কষিয়া তাহা চক্ষুর চাবিটিকে লাগাইলে সন্তোষ পাওয়া যায়। একরূপ স্থলে কেহ-কেহ সমানভাগে অহিফেন ও ফটুকির সহযোগে ব্যবহার করিয়া থাকেন। অধিক রক্তস্রাব নিবারণার্থ রসোত প্রয়োগ করা যায়।

সোমারাজি—নাশা গুণবন্ত। চর্মরোগের পক্ষে বিশেষ হিতকর। মেজাজ চুলকণা প্রভৃতি রোগে উপযোগিতার সহিত ইহা ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

বাকুটী (বুটুকী)—ইহা শ্বেতকৃষ্ণ বা ধবল রোগের পরম ঔষধ। সন্তোষিত গৌমুত্রে বুটুকী দানা বাটিয়া পাতলা করিয়া প্রলেপ দিলে উক্ত রোগ নিবৃত্ত হয়।

পাটীলা (বিহিদানা)—কাবুল ও কাশ্মীর প্রদেশে জন্মে। বিহিদানা ভিজান জল অথবা ইহার জ্বাখ শর্করা সহযোগে সেবন করিলে প্রস্রাবের জ্বালা-যন্ত্রণা নিবারিত হয়। ক্ষতস্থানের জ্বালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রয়োগ প্রশস্ত।

চাকুলে—ইহাকে দাদমারিও বলে। দক্ষরোগের ইহা উৎকৃষ্ট ঔষধ। পাতার রস মর্দন করিতে হয়। চাকুলের বীজ কাঁজিতে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিলে অর্দ্ধা-বভেদক (আধ-কপালে) প্রশস্ত হয়।

কালকান্দ (কালকান্দে)—ইহা কাশনাশক। কালকান্দের মূল ছাঁকার জলে বাটিয়া প্রলেপ দিলে বাতশ্লেষ্মাজনিত শোথ নিবারিত হয়।

অভিবিবা (আতইচ)—গুরু, কৃষ্ণ, ও অরুণ বর্ণ ভেদে তিনপ্রকার। রক্তান্তরে রক্ত, শেত, অতিকৃষ্ণ ও গীতবর্ণ ভেদে চারিপ্রকার। ইহা অবয়ব।

লোধ—ষিবিব, পট্টিয়া লোধ (রক্তলোধ) ও লোধ। ইহা নেত্রদোগে হিতকর। অর ও অতীসার রোগে ফলপ্রদ।

রসোল—নানাগুণবিশিষ্ট। বাতশ্লেষ্মাপ্রধান খাতুতে ইহা উপযোগী। বাতের বেদনায় লণ্ডন বাটিয়া প্রলেপ দিলে এবং উহা স্নুতে ভাজিয়া অন্নমাত্রায় ভক্ষণ করিলে ফল পাওয়া যায়।

পলাণ্ডু (পেঁয়াজ)—ইহা লণ্ডনের গ্রায় গুণযুক্ত।

ভল্লাতক—ইহার মজ্জা ব্যবহৃত হয়। গুরু ও অগ্নিবর্দ্ধনাদি বহুগুণবিশিষ্ট। ওষ্ঠাতকবৃন্ত কেশের পক্ষে হিতকর। ভেলার আঠা লাগিলে শোধ ও ঘা হয়। তিল ও যষ্টিমধু দুই বাটিয়া এবং নবনীতসংযুক্ত করিয়া তাহার, কিংবা ভল্লাতক কৃষ্ণের তলস্থ মৃত্তিকার অথবা শালপাতার অথবা চাকুন্দে পাতার রসের প্রলেপ দিলে ভেলার শোধ প্রশমিত হয়।

ঔষধিতে ভেলার পরিবর্তে (সহ না হইলে) রক্তচন্দন দেওয়া যায়।

ইশবন্তল—গীতগুণবিশিষ্ট। কাথ প্রস্তুত করিয়া অথবা ভিজাইয়া পান করিলে উদর ও বন্তি শীতল হয়। আমাশয় রোগে ইহার চূর্ণ চির্ন সহযোগে ব্যবস্থা করা যায়। মূত্রকারক। পুরাতন গ্রহণীরোগে, বালকদিগের রক্তাতীসারে এবং মেহরোগে বিশেষ ফলপদ।

ভাঙ (সিদ্ধি)—মতস্তাজনক, কামোদ্দীপক, অগ্নিবর্দ্ধক প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। জলে বাটিয়া দুগ্ধ শর্করাদি সহযোগে লোকে পান করিয়া থাকে।

গাঁজা—ইহার ধূম পেয়। পরিমিত মাত্রায় সেবনে ক্ষুধাবৃদ্ধি, চিত্তের প্রফুল্লতা, কামোদ্দীপন প্রভৃতি হইয়া থাকে। ইহা অধিক ঋতু শোণিতস্রাবে, বুকুরাদির ঝংশন জনিত জলাতক রোগে এবং বাহ্যায়াম ও অন্তরায়াম (ধনুষ্ঠকার) রোগে বিশেষ উপকারক। গাঁজার আঠাকে চরস বলে।

গজিকাসেবার পারশাবে প্রায়ই রক্তাতীসার বা রক্তান্তবোগ উপস্থিত হয়। অধিকমাত্রায় বহুদিন গাঁজা সেবন করিলে প্রায়ই উন্মাদরোগ উপস্থিত হইয়া থাকে।

অধিক পরিমাণে সিদ্ধি প্রভৃতি পান করিয়া বিষক্রিয়া প্রকাশ পাইলে সম্ভব রোগীকে বমন করাইবে। তৎপরে তেঁতুল গোলা জল, লেবুর রস প্রভৃতি অন্নপানীয় পান করিতে দিবে। রোগীর মুখে ও মস্তকে শীতলজল সেচন করিবে।

ঝাঞ্চল (পৌস্তর চেঁড়ী)—সিদ্ধ করিয়া তাহার খেদ দিলে বেদনা নিবারিত হয়। ইহার ক্রিয়া—অধিকেন্নের মতো, কিন্তু তদপেক্ষা লঘু।

খাঅসবীজ (পোস্তদানা)—বলকারক ও তৃকবর্ধক।

অহিফেন—ইহার গুণ শাস্ত্রে বিস্তর বর্ণিত হইয়াছে। বিজ্ঞ চিকিৎসকগণ আবিষ্কৃত ঔষধসমূহের মধ্যে ইহাকে দ্বিতীয় বিন্দী নির্দেশ করিয়া থাকেন। একমাত্রায় বহুদিন সেবন করিলে ফল পাওয়া যায় না। সেজন্য মধ্যে-মধ্যে স্বাদ্য বৃদ্ধি করিয়া লইতে হয়। চল্লিশ বৎসর বয়সের পর অল্প মাত্রায় সেবন করিলে শরীর বেশ কাব্যক্ষম থাকে। বিশেষ আবশ্যক না হইলে চল্লিশের পূর্বে সেবন করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় অহিফেন সেবনে বিবক্রিয়া প্রকাশ পাইলে বমনকারক ঔষধ সেবন করাইয়া বমন করাইবে। যতক্ষণ পর্যন্ত না অহিফেনের গন্ধ ও স্বাদইন স্বচ্ছ জল বমন হয়, ততক্ষণ উষ্ণজল পুনঃপুনঃ সেবন করাইবে। যন্ত্রকে শীতল জলধারা দিবে। কচুরী শাকের রসপান ইহাতে প্রশস্ত। রোগীকে কদাচ নিদ্রা যাইতে দিবে না। গর্ভিণী বা স্তন্য-দায়িনীকে অহিফেন ব্যবস্থা করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় বহুদিন অহিফেন সেবন করিলে ক্রমশঃ শরীর ক্লম্ব, মুখমণ্ডল বিবর্ণ (ফ্যাকাশে), চক্ষুঃ কোটরপ্রবিষ্ট, কোষ্ঠবদ্ধতা এবং বুদ্ধি, মেধা, স্মৃতিশক্তি প্রভৃতি মানসিক বৃত্তিসমূহ ক্ষীণ হইয়া পড়ে। পুরুষশক্তি লোপ পায়। এরূপ স্থলে ক্রমশঃ অহিফেন ত্যাগ করাই প্রশস্ত উপায়।

অহিফেনসেবী তদ্বাদি পথ্য যথেষ্ট পরিমাণে সেবন করিতে পারিলে, শীঘ্র তাহার অশকার হয় না।

জবণ—সৈন্ধবাভিভেদে বহুপ্রকার। পার্শ্বভৌতিক হইলেও মরণে তেজ ও শক্তিব অধিক্য আছে। ইহার প্রধান গুণ—ক্ৰূড়জনকত্ব ও অগ্নিবর্ধকত্ব।

মোহগা—অগ্নিবর্ধকত্ব ও রক্তঃপ্রবর্তকত্বাদি বহুগুণযুক্ত।

কর্পূরাদি বর্গ

কর্পূর—পক ও অপকভেদে দুই প্রকার; তন্মধ্যে অপক কর্পূর অপেক্ষাকৃত অধিক গুণবিশিষ্ট। ইহা নতুন ও পুরাতনভেদে দ্বিবিধ। শাস্ত্রেও ইহাদের বহুগুণ কথিত আছে। চীনদেশে, বোদি ও এবং সুমাত্রা উপদ্বীপে কর্পূর জন্মে।

মাত্রাভেদে কর্পূর কখনও জননেদ্রিতের উত্তেজন করে, কখনও বা শমতা করে। ঠাণ্ডা লাগিয়া কোন স্থানে বেদনা হইলে কর্পূর শোধিত সুরার সহিত মিশ্রিত করিয়া তাহা র্দ্রদন করিলে রোগের নিবৃত্তি হয়। সর্দির প্রথমাবস্থায় ২৫ন হাঁচি, নাসিকা ও মুখ হইতে জলস্রাব, শব্দদেশে বেদনা প্রভৃতি লক্ষণ উপস্থিত হয়, সে-সময়ে একটি ছোট পুঁটুলির মধ্যে কর্পূর রাখিয়া তাহার স্বাগ লইলে অথবা কর্পূরের নূন গ্রহণ করিলে ঐ লক্ষণ দূরীভূত হয়। তাম্বিন তৈল অথবা বিস্তর সর্ষপ তৈলের সহিত কর্পূর মিশ্রিত করিয়া তাহা মালিশ করিলে বাতের বেদনা নষ্ট হয়। নারিকেল তৈল ও কর্পূর একত্র

মিশ্রিত ও উষ্ণ করিয়া বর্জন করিলে চুলকণা প্রভৃতি চর্মরোগ নিবারিত হয়। বিবিধ দস্তুরোগনাশার্থ ও মুখের দুর্গন্ধ নিবারণার্থ দস্তুরাঙ্কনাদিতে কর্পূর অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। পুরাতন বাতে কর্পূরের ঘ্রেন প্রদান করিলে (ভাপনা দিলে) বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। মুত্রবিবন্ধে কর্পূরচূর্ণ লিঙ্গমধ্যে প্রবেশ করাইলে প্রস্রাব হয়! সন্তঃশস্ত্রাক্রমে গব্যায়ুত সহ কর্পূর-চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া প্রয়োগ করিলে উপকার হয়।

অধিক মাত্রায় কর্পূর সেবন করিলে মত্ততা উপস্থিত হয়। তাহাতে মস্তকে যন্ত্রণা, প্রতাপ, আক্ষেপ প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া থাকে। এই অবস্থা কিছুক্ষণ থাকে, পরে জ্ঞান হয়।

এতদ্বির চাঁনকর্পূর, হিমকর্পূর, পর্ণকর্পূর প্রভৃতি অল্প কয়েক প্রকার কর্পূরের গুণাদি এই গ্রন্থের স্থানান্তরে অবগত হইবে।

কস্তুরী—আসাম, নেপাল ও কাস্মীর দেশের হরিণ বিশেষের নাভিতে জন্মে। আসাম দেশীয় মুগনাভি উত্তম, নেপাল দেশীয় মধ্যম এবং কাস্মীর দেশীয় অধম। যে কস্তুরী কেতকী ফুলের গন্ধবিশিষ্ট, লঘু, জলে নিষ্কিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, অগ্নিতে দহন করিলেও গন্ধের ব্যত্যয় হয় না, পিঙ্গলবর্ণ ও তিস্তরস, তাহাই উৎকৃষ্ট! কস্তুরীর নানা গুণ। ইহা হিকারোগের উৎকৃষ্ট ঔষধ। মদাত্মক রোগেও ফল পাওয়া যায়। কামোদ্দীপক। আয়ুর্বেদীয় ঔষুধগণিত বহু উৎকৃষ্ট ঔষধেই মুগনাভির ব্যবহার আছে। সান্নিপাতিক জরে বা অন্ত্র রোগে নাড়ীর অবসন্ন্যস্থায় মকরধ্বজের সহিত মুগনাভি (কেহ কেহ এতৎসহ কর্পূরও ব্যবহার করেন) উপযুক্ত মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

জাতকস্তুরিকা—নামে এক প্রকার উদ্ভিজ্জ আছে। তাহার বীজ ব্যবহৃত হয়। এই বীজ প্রায় মুগনাভির ন্যায়ই স্বগন্ধি।

জাতিশী—জাতব্র অব্যবিশেষ। আয়ুর্বেদীয় তৈলসমূহে গন্ধার্থ প্রযুক্ত হয়।

চন্দন—খেত, রক্ত, পীত, শবর, গোপী ও বর্ষর ভেদে নানাবিধ। ইহাদের গুণ ও গাঙ্গে বর্ণিত আছে। যে চন্দন স্বাদে তিস্ত, কষে পীতবর্ণ, আকারে খেত কিন্তু ছেদে রক্তবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটরযুক্ত তাহাই উৎকৃষ্ট। সকলপ্রকার চন্দনই রসাদিতে সমান, কেবল গন্ধে বিভিন্ন। খেত অপেক্ষা শবর, শবর অপেক্ষা পীত, পীত অপেক্ষা রক্ত, রক্ত অপেক্ষা বর্ষর এবং বর্ষর অপেক্ষা গোপীচন্দন নিরুত্ত।

যাহাচি চুলকণা প্রভৃতিতে খেতচন্দন ঘষিয়া এবং তাহার সহিত গন্ধকচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া মাখিলে রোগের শান্তি হয়। জরে মস্তকের বেদনায় চন্দন ঘষিয়া প্রলেপ দেওয়া যায়। খেতচন্দন চুরাইলে উহা হইতে তৈল নিঃসৃত হয়। এই তৈল গণোরিয়া বা দূষিত মেহের পক্ষম ঔষধ। অবস্থা বিবেচনা করিয়া প্রত্যহ তিনবার তলের সহিত ১০ হইতে ২০ ফোটা মাত্রায় সেব্য।

অণ্ডক—কুম্ভ, দাহ, কাঠ, বাহু ও মাকল্যাভেদে বিবিধ। ইহাদের মধ্যে কুম্ভাণ্ডকই অধিকগুণবিশিষ্ট। জলে নিক্ষেপ করিলে ইহা ডুবিয়া যায়। দাহাণ্ডক—কেশবর্জক ও কেশজনক। কিঞ্চিং উষ্ণবীৰ্য। বাহু অণ্ডকের নস্ত গ্রহণ করিলে বায়ু নশ হয়। মাকল্যাণ্ডক—যোগবাহী। ইহাদের অপরাপর গুণ গ্রন্থে অবগত হইবে। ত্রিহট্টদেশে অণ্ডক জন্মে।

বকম্—প্রবল সঙ্কোচক, শীতবীৰ্য ও রক্তহৃষ্টি-নাশক। এই সকল গুণে ইহা রক্তপিত্তে প্রশস্ত। বকম্ দাহরোগের পরম ঔষধ।

মেবদাক—শোথ, হিকা, আত্মান, অর প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত।

সরলকার্ঠ—কর্ণরোগাদি-নাশক।

ভগরপাত্তকা—ইহার মূল ব্যবহার্য।

পল্লকার্ঠ—গর্ভসংস্থাপক ও ক্ৰান্তিককাদি-গুণ-বিশিষ্ট।

গুগ্‌গলু—পাঁচপ্রকার, যথা—মহিবাক, মহানীল, কুম্ভ, পদ্ম ও হিরণ্য। আবার নূতন পুরাতন ভেদে ইহা বিবিধ। গুগ্‌গলু ত্রিদোষনাশক। শাস্ত্রে ইহার বহুগুণ কথিত আছে। অন্নদ্রব্য, অজীর্ণে ভোজন বা অপকদ্রব্য ভোজন, বৈথুন, শ্রম, আতপ, শ্বত ও ক্রোধ এই সকল গুগ্‌গলুসেবির অপথ্য।

তাণিণ তৈল—বায়ুরোগ শিরোরোগ প্রভৃতি নাশক। মূত্রকারক। পুরাতন বাতের বেদনার তাণিণ তৈল ও কর্ণের একত্র কারিয়া মর্দন করিলে উপকার হয়। উদরাগ্নানে ও উদরশূলে বিশেষতঃ শিশুদিগের উদরাগ্নানে তাণিণ তৈলের ঘেদ দিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। গরম জলে একখণ্ড ক্রানেল ভিজাইয়া এবং উত্তমরূপে নিড়্‌ড়াইয়া তাহাতে তাণিণের ছিটা দিবে এবং সেই বস্ত্রখণ্ড দ্বারা উদরের ঘেদ দিবে। উদরে কেবল তাণিণ মর্দন করিলেও আত্মানের হ্রাস হয়। হস্ত ও পদের কষ্টসাধ্য ক্ষতে তাণিণ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়। কর্ণের বৈল নির্গত না হওয়ার অবশ্য-শক্তির হ্রাস হইলে অল্প তাণিণে তুলা ভিজাইয়া সেই তুলা কর্ণে ধারণ করিলে উপকার হয়। ইহা অপস্মার রোগে ফলপ্রদ।

গন্ধবিরজা—এক টুকরা কাপড়ে গন্ধবিরজা লাগাইয়া তাহা (পটিরূপে) লাগাইলে দুঃসাধ্য ক্ষত ও আণ্ড নিবারিত হয়।

ধূলা—যেটে সিন্দূর ও ধূনা চূর্ণ সমান ভাগে মিশ্রিত করিয়া রাখিলে সহিত লাগাইলে উপদংশ ক্ষত আরোগ্য হয়। বেল পোড়ার সহিত সাদা ধূনার চূর্ণ পরিমিত দ্বাভার প্রাতঃকালে সেবন করিলে দুঃসাধ্য গ্রহণীরোগও নিবারিত হয়।

ধূলারাজ (কুম্ভমতী)—বত্‌কারক এবং শ্বত-ঘেদ-প্রদরোগাদি-নাশক। মূত্র-কারক। গালগার উপাদানরূপে ব্যবহৃত হয়। তুয়ক দেশীয় প্রীলোকগণ দ্বিধা

সুগন্ধ করিবার জন্য ইহা ব্যবহার করিয়া থাকেন। ক্রমিক্তকী চর্চন করিলে দন্তের নিখিলতা দূর হয়। দন্তক্লেদেও উপকারক। শিশুদের উদরায়রে ইহার কাথ ব্যবহার করা হয়।

কুঙ্করুখোষ্ঠী—বনিগ্দ্ৰব্য বিশেষ। ইহা শলকীবৃক্ষের নির্ঘাণ। প্রলেপে শৈত্য উৎপাদন করে। শর্করার সহিত সেবন করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নষ্ট হয়। পুরাতন কাস ও শ্বাসরোগের পরম ঔষধ। ইহার ধূমও শ্বাস নিবারণার্থ প্রয়োগ করা যাইতে পারে।

শিহ্লক (শিলায়স)—কুষ্ঠ ও দাহাদি নাশক। শুক্রবর্দ্ধক ও কাস্তিজনক।

জায়ফল—মলকা উপদ্বীপে জন্মে। অগ্নিদীপক ও মলসংগ্রাহকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। উষ্ণবীৰ্য্য। স্বরের হিতকর। পুরাতন অতিসার ও গ্রহণীরোগে বিশেষ ফলপ্রদ। এমন-কি কোন-কোন চিকিৎসক উক্তরোগে অহিষ্মেনের পরিবর্তে জায়ফল ব্যবহার করিয়া থাকেন। প্লেয়ার প্রকোপে সর্বাঙ্গ বেদনায়ুক্ত হইলে 'কিংবা সন্ধির প্রথমাবস্থায় জায়ফল সেবনে শরীর বেশ ঋৎখটে হয়। পুরাতন বাত ও পক্ষাঘাতে জায়ফলের তৈল মদনে উপকার হয়। দন্তক্লেদে উক্ত তৈল প্রয়োগ করিলে রোগের যাতনা আশু নিবারিত হয়। এতদ্ভিন্ন ইহার অন্ত্রাণ্ড গুণও আছে। অধিকমাত্রায় সেবন করিলে ইহা মত্ততা, মস্তকঘূর্ণন প্রভৃতি উপস্থিত করে।

জৈত্রী—জায়ফলের দ্বিতীয় আবরণকে জৈত্রী বলে। ইহাও প্রায় জায়ফলের গায় গুণবিশিষ্ট। জৈত্রী কফ কাস ক্রিমি প্রভৃতি রোগনাশক, মূত্রের বৈষজ্জনক ও কটিকারক।

লবঙ্গ—মলকা প্রভৃতি ভারত সমুদ্রস্থ উপদ্বীপ সমূহে জন্মে। ইহা শীতবীৰ্য্য, অগ্নির দীপক ও পাচকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। ক্ষয়রোগ ও উদরাগ্নান নাশক। দন্তগহ্বরের মধ্যে লবঙ্গতৈল প্রয়োগ করিলে ক্ষতজনিত যন্ত্রণা সত্ত্বর নিবারিত হয়। পুরাতন গ্রহণীরোগে ফলপ্রদ। গর্ভাবস্থায় বমনকালে তন্নিবারণার্থ ইহা প্রয়োগ করিবে। জর থাকিলে দিবে না। লবঙ্গের তৈলও উক্ত গুণবিশিষ্ট।

বড় এলাইচ—অগ্নিবর্দ্ধকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। তৃষ্ণা, বমনভাব বা বমন নিবারক।

ছোট এলাইচ—বায়ুনাশক, শীতবীৰ্য্য ও মূত্রকৃচ্ছাদি রোগ নাশক।

কুঙ্কুম (জাফরাণ)—কাস্মীর দেশজ কুঙ্কুম উত্তম, বাহুলীক দেশজাত মধ্যম এবং পায়স্র দেশীয় অধম! ইহা শিরারোগাদি নাশক ও বর্ণকারক। সুগন্ধ ও সুন্দর বর্ণজননার্থ খাণ্ডদ্রব্য ও ঔষধাদিতে ব্যবহৃত হয়। কুঙ্কুম—বায়ু নাশক ও কটিক্রোধানিঃসারক।

গোরোচনা—মঙ্গলজনক ও শীতবীৰ্য্যাদিগুণবিশিষ্ট।

নখী—'সর্বগন্ধং হরৎ তৈলং তৈলগন্ধং হরৎ নখী' অর্থাৎ তৈল সকল প্রকার

তুর্গন্ধ, নাশ করে, এবং নষ্ট তৈলের গন্ধ দূর করিয়া থাকে। চিকিৎসকগণ তৈলের তুর্গন্ধ নিবারণার্থ পাকশেবে নষ্ট ভাজিয়া তাহার চূর্ণ প্রক্ষেপ দিয়া থাকেন। ইহার অনেক গুণ।

বাল্য—সুগন্ধি বণিগ্দ্ৰব্য। ইহা দীপক, পাচকত্বাদি গুণবিশিষ্ট এবং আমদোষ ও অতিমার নাশক।

জ্বরপ্রিয় (কাবাব্‌চিনি)—দেখিতে মরিচের জ্বায়, অধিকতর ইহার ক্ষুদ্র বোটা আছে। জাভা প্রভৃতি উপদ্বীপে জন্মে। আশ্বাদ প্রায় কর্পূরের মত। বায়ুনাশক। দূষিত যেহেতু ও প্রদরের উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাতন কালে কফনিঃসারণার্থ প্রযোজ্য। সন্ধিতে ইহার চূর্ণের নস্ত লইলে রোগের শান্তি হয়।

দারুচিনি—সিংহল দেশ হইতে আমদানী হয়। ইহা শুক্রবর্ধক, বলকারক ও নানাগুণবিশিষ্ট। উদরায়নে ও উদরাগ্নানে প্রশস্ত। দারুচিনির তৈলও উক্ত গুণযুক্ত। দস্তুরোগে দারুচিনি বা উহার তৈল বিশেষ উপকারক। অধিক রক্তস্রাবে উক্ত তৈল প্রয়োগে ফল পাওয়া যায়। ইহা জরায়ুর সঙ্কোচক। আর একপ্রকার দারুচিনি আছে, লোকে তাহাকে কলমী দারুচিনি কহে।

নাগেশ্বরপুষ্প—আমদোষনাশক।

উশীর্—(বেণার মূল)—শীতল, শুভনকারক, রক্ত ও রক্তদোষ প্রভৃতি নাশক; জলে নিক্ষেপ করিলে জল সুগন্ধ হয়। চূড়াইয়া ইহা হইতে তৈল বাহির করা যায়। এই তৈল আত্মান ও তজ্জনিত রোগে বিশেষ উপকারক। বহন নিবারণার্থ বিস্ত্রচিকা রোগে ইহা বিশেষ উপযোগী।

জটামালী—সুগন্ধি দ্রব্য বিশেষ। জটায় মত আকৃতি। জটামালী জলে বাটিয়া লেপন করিলে চর্মরোগ ও কক্ষতা নষ্ট হয়। ইহার চূর্ণ দুগ্ধ ও শর্করা সহ শহনের পূর্বে সেবন করিলে নিদ্রা হয়। ইহার বহুগুণ।

মুতা ও নাগরমুতা—আমপাচক ও ধারকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। অনুপদেশ (জল-প্রধান দেশ) জাত নাগরমুতা শ্রেষ্ঠ। কৈবর্তমুতা নামে আর একপ্রকার মুতা আছে।

শটী—অগ্নিদীপক, উষ্ণবীৰ্য্য।

তালীশ—ইহার পত্র ব্যবহৃত হয়। তালীশ—শ্বাস, কাস, ক্ষয়, অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি রোগনাশক।

গুড়ুচ্যাদি বর্গ

গুড়ুচী (গুলক)—আম তেঁতুল প্রভৃতি অন্নবৃক্ষে জাত গুলকের ব্যবহার নিষিদ্ধ। গাইট ত্যাগ করিয়া এবং কাঁচা অবস্থায় প্রয়োগ করিতে হয়। বাতরক্তে বিশেষ হিতকর। ইহা বলকারক, জরনিবারক, উপদংশ-নাশক। গুড়ুচীর বহুগুণ।

তাম্বুল (পান)—ইহার ব্যবহার ভারতের সর্বত্র বহু প্রাচীনকাল হইতে প্রচলিত আছে। জল-বায়ু এবং যুক্তিকাভেদে তাম্বুলের আকৃতি ও গুণেরও নানাভেদ হইয়া থাকে। পানের রস ২/৪ ফোঁটা মেখে পুট দিলে রাজাক্ষতা (রাতকানা রোগ) বিনষ্ট হয়। উষ্ণবীৰ্য ও ক্ষারযুক্ত বলিয়া তাম্বুল রক্তপিত্তে নিবিদ্ধ। পরে ক্ষুতে শ্রম্মিত ও অগ্নিতে উষ্ণ করিয়া তাহা ক্ষতোপরি স্থাপন করিলে ক্ষত পুরিয়া উঠে। ইহা কামোদ্দীপক ও বশীকরণক্ষম। খেত তাম্বুল বা ছাটিপান নামক আর একপ্রকার পান আছে। ইহা সুপথ্য ও দীপন পাচনাদি গুণবিশিষ্ট। জ্বর, রক্তপিত্ত, মূর্ছা ও নেত্ররোগির পক্ষে তাম্বুল সেবন অতিতকর। অধিক পরিমাণে খাইলে বাতাদিদোষ সকল কুপিত এবং নেত্র, ক্লেশ, দন্ত, অগ্নি, শ্রবণশক্তি ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে। নানাজাতীয় পান আছে।

গাভার (গামার)—বৃহৎ পঞ্চমূলের অগ্রতম। ইহার ত্বক পত্র পুষ্প ফল ও ফলের মজ্জা ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। গাভারীফল—পুষ্টিকারক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি নানা-গুণযুক্ত। গাভারীমজ্জার কাথ ও ককসহ প্রস্তুত তৈল পতিত পয়োথরের উদ্বাপক। যথাবিধি গাভারীমজ্জার কাথ প্রস্তুত করিয়া শর্করা সহযোগে সেবন করিলে দাহ ও পিপাসায়ুক্ত পিত্তজ্বর প্রশমিত হয়। গাভারী পুষ্প—রক্তপিত্তনাশক। গাভারীপত্র—অঙ্গুলি বেষ্টহর।

পাটলি (পারুল)—বৃহৎপঞ্চমূলের অগ্রতম। পারুল—ত্রিদোষের 'ও' শোখাদি নানা রোগনাশক। পাটলিপুষ্প—শীতবীৰ্য এবং রক্তপিত্তাদি রোগনাশক।

ঘণ্টাপাটলি—(ঘণ্টাপারুল)—গ্রীহা গুণাদি রোগনাশক।

গণিকারিকা—ক্ষুদ্র ও বৃহৎ বৃক্ষভেদে বিবিধ। ইহার অগ্নিদীপকত্বাদি গুণবিশিষ্ট। লেপনাদিতে ক্ষুদ্র গণিকারী প্রশস্ত। ইহাও বৃহৎপঞ্চমূলের অগ্রতম।

শোনাক—বৃহৎ পঞ্চমূলের অগ্রতম। ইহা অগ্নিদীপক ও শীতবীৰ্য্যাদি গুণযুক্ত। শোনার অপক ফল—রুক্ষ, লঘু ও অগ্নিদীপকত্বাদি নানাগুণবিশিষ্ট। পক ফল—বাত-প্রকোপক ও গুরু।

শালপর্নী—লঘু পঞ্চমূলের অগ্রতম। ইহা পুষ্টিকর ও রসায়ন। দূষীবিষ-সেবন-জনিত দোষে হিতকর।

পৃশ্নিপর্নী (চাহুল)—লঘুপঞ্চমূলান্তর্গত দ্রব্যবিশেষ। ইহা ত্রিদোষনাশক ও শুক্রবর্দ্ধকত্বাদিগুণবিশিষ্ট।

বৃহতী—বিবিধ; ক্ষুদ্রফলা ও বৃহৎফলা। ক্ষুদ্রফলা বৃহতীর পুষ্প নীলবর্ণ, ফল গোলাকার। বৃহৎফলা বৃহতীবৃক্ষ ৪।৫ হাত উচ্চ হইয়া থাকে। পুষ্প শুভ্র। ক্ষুদ্র বৃহতীফলের রস মধুসহ মিশ্রিত করিয়া টাক্ রোগে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয়।

আয়ুর্বেদে “বৃহতীক্ষর” অর্থে বৃহতী ও কণ্টকারী গ্রহণের রীতি আছে। কেহ কেহ বলেন—কণ্টকারীর পরিবর্তে ক্ষুদ্র ও বৃহৎ কল ভেদে বিবিধ বৃহতীই গ্রহণীয়। বৃহতীর মূল কল সমেত সমগ্র গুল্মই ঔষধে ব্যবহার্য।

কণ্টকারী—বহু গুণবিশিষ্ট। বিশেষতঃ কাস, স্বরভেদ, হিকা রোগে প্রশস্ত। ক্রিমিতাক্ত দন্তশূলে কণ্টকারীকলবীজের ধূম গ্রহণ করিলে আন্ত বহুগার প্রশম হয়। খেতকণ্টকারীর মূল গর্ভোৎপাদক বলিয়া শাস্ত্রে কথিত আছে এবং মরিচ সহ সেবন করিলে বসন্ত হয় না বলিয়া প্রসিদ্ধ। কণ্টকারী বহুপঞ্চমূলান্তর্গত।

গোক্ষুর—ইহাও বহুপঞ্চমূলের অন্তর্ভুক্ত। ইহার নানাগুণ। বস্তিশোধনে ও অশ্রুনাশে বিশেষ হিতকর। গোক্ষুরবীজ—শীতবীৰ্য ও মূত্রকারকত্বাদি গুণবিশিষ্ট।

মুগ্গপর্ণী ও দ্রাবপর্ণী—পর্ণিনীক্ষর চরকে জীবনীক্ষরণের মধ্যে পঠিত হইয়াছে। ইহাদের নানাগুণ।

এরুণ্ড—খেত ও রক্তপুষ্পভেদে এরুণ্ড দুই প্রকার। রক্তেরুণ্ডের কাণ্ডাংশও রক্তাভ। বাতব্যাধিতে এরুণ্ড বিশেষ হিতকর।

অর্ক (আকন্দ)—শুষ্ক ও রক্তপুষ্প ভেদে আকন্দ দুই প্রকার। ইহাদের মূল, পত্র, পুষ্প ও কীর (আঠা) ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। প্রত্যেকের পৃথক-পৃথক গুণ শাস্ত্রে বর্ণিত আছে। কেহ বলেন—পদ্ম আকন্দ নামে আর এক প্রকার আকন্দ আছে।

মনসা—ইহার কয়েক প্রকার ভেদ আছে। যথা—জিহিরা মনসা, ফণিমনসা, শাতলা (সেহুও বিশেষ) মনসা। আয়ুর্বেদে শাস্ত্রে সকলগুলির উল্লেখ নাই। মনসা সিজের আঠা তীক্ষ্ণ বিরেচক। উর্দ্ধরেখা হেতু শিশুদের চোখে জল বসিলে অথবা পাতা জুড়িয়া বাইলে মনসা পাতায় কাঁজল করিয়া তাহা লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

লাঙ্গলী (ঈশলাঙ্গল)—মূল সমেত বৃক্ষের আকৃতি ঠিক ঈশযুক্ত লাকলের দ্যায়। গর্ভস্রাবার্থ ইহার মূল ব্যবহৃত হয়।

ধুতুর—রাজনিবটুকার খেত, নীল, কৃষ্ণ, লোহিত ও পীত পুষ্পভেদে পাঁচপ্রকার ধুতুরের উল্লেখ করিয়াছেন। উন্মধ্যে কৃষ্ণধুতুরই শ্রেষ্ঠ। ধুতুরের মূল, পত্র ও বীজ ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। অমুক্তিযুক্ত মাতায় প্রয়োজিত হইলে বিধক্রিয়া প্রকাশ করে।

বাসক—খেত ও রক্তপুষ্পভেদে বাসক দুইপ্রকার। রক্তপিষ্ট, কাস ও শ্বাসরোগে বাসক অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। বাসকের শুষ্কপাতা তামাকের মতো সাজিয়া পান করিলে শ্বাসের টান নিবারিত হয়। পাতার রস শঙ্খভক্ষ্য সহ মিশ্রিত করিয়া লেপন করিলে গাত্রের দোঁপাক দূর হয়।

পুঙ্গট (ক্ষেতপাণ্ডা)—পিষ্টপ্রকোপে প্রশস্ত।

নিম্ব—বিবিধ; গ্রাম্য নিম্ব ও মহানিম্ব (ঘোড়ানিম্ব)। ইহা নানাগুণবিশিষ্ট।

নিসিন্দুবার (নিসিন্দা)—তিনপ্রকার। যথা—নীল নিগুণ্ডী, খেত নিগুণ্ডী ও আরণ্য নিগুণ্ডী। নিসিন্দার বহুগুণ। চলিত কথায় বলে—“নিম নিসিন্দে যেথা, রোগ থাকে কি সেথা”। নিসিন্দার টাটকা পাতা খোলায় ভাজিয়া উষ্ণাবস্থায় তাহা অপক শোধের উপরিভাগে বসাইয়া বস্ত্রদ্বারা বাঁধিয়া রাখিলে শোথ বসিয়া যায়। দিনে ২১০ বার এইরূপ বাঁধিতে হইবে। নিসিন্দাবীজ রক্তশ্রাবকারক।

কুটজ (কুড়চি)—দ্বিবিধ। একপ্রকারের কাণ্ডত্বক খেত, বঙ্গদেশে ইহা প্রচুর জন্মে। অন্য প্রকারের কাণ্ডত্বক কৃষ্ণবর্ণ এবং পত্র শুষ্ক হইলে তাহাও কৃষ্ণবর্ণ হয়। ইহা স্ব্যাপ্রদেশ, গুজরাট প্রভৃতি দেশে জন্মে। ইহার নানাগুণ শাস্ত্রে কথিত আছে। কুড়চির বীজকে ইন্দ্রযব কহে।

কপিকঙ্কু (আলকুশী)—শুক্লবর্জকাদি বহুগুণবিশিষ্ট। সাধারণতঃ ইহার বীজ ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়।

বলা (বেড়েলা)—চারিপ্রকার, যথা বলা (পীত বেড়েলা), অতিবলা (খেতবেড়েলা), শিষদাস বলা (পেটারি), মহাবলা (বড় পীতবেড়েলা) ও নাগবলা (গোরক্ষচাকুলে)। গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

শতাবরী—দ্বিবিধ, শতাবরী ও মহাশতাবরী। শতমূলী অপেক্ষা মহাশতমূলী অধিকতর গুণবিশিষ্ট। ইহাদের উভয়ের পৃথক-পৃথক গুণ শাস্ত্রে বর্ণিত হইয়াছে।

অশ্বগন্ধা—বলকারক ও অত্যন্ত শুক্রবর্জক। অশ্বগন্ধাচূর্ণ গব্যদুগ্ধ ও ইক্ষুচিনি সহ উপযুক্ত মাত্রায় লেহন করিলে বিনিদ্রের নিদ্রালাভ হয়। ইহা রুশ শিশুর পুষ্টিকারক। চূর্ণ দুগ্ধ ও চিনি সহ যথোচিত মাত্রায় ব্যবস্থা করিবে।

ত্রিবৃৎ (তেউড়ী)—খেত, কৃষ্ণ ও রক্তভেদে তেউড়ী তিনপ্রকার। লতা ও পুষ্পের বর্ণভেদে উক্ত তিনপ্রকার ভেদ কথিত হইয়াছে। অরুণাভ ত্রিবৃৎই ঔষধার্থ প্রশস্ত। অভাবে খেত গ্রহণীয়।—মূলজাতীয় বিরোচক দ্রব্যের মধ্যে ত্রিবৃৎই শ্রেষ্ঠ বলিয়া কথিত হইয়াছে।

অনন্তমূল ও শ্রামালতা—ইহাদের মূল ও সমগ্র লতা ব্যবহৃত হয়। অনন্তমূলচূর্ণ মাখনের সহিত ভাজিয়া শিশুদের হার মিল্মিলে রোগে প্রয়োগ করা যায়। রক্তপিত্তনাশক দ্রব্যের মধ্যে অনন্তমূল উৎকৃষ্ট ঔষধ। পুরাতন উপদংশ বিষের ইহা মহৌষধ। ইহা সার্গা-প্যারিলার পরিবর্তে ব্যবহৃত হইতে পারে। শ্রামালতারও নানাগুণ শাস্ত্রে কথিত হইয়াছে।

পুন্নর্গবা—দ্বিবিধ; খেতপুন্নর্গবা ও রক্তপুন্নর্গবা। খেতপুন্নর্গবার পুষ্প সাদা। রক্তপুন্নর্গবার ডাঁটা ও পাতা রক্তাভ। খেতপুন্নর্গবাই ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। শোথ-নাশে পুন্নর্গবা শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ইহার প্রলেপে বিষকীট দংশনজনিত শোথাদি প্রশমিত হয়। ইহা ঝাস, উদর, কামলাদি নানা রোগনাশক। রাজনিষট্গ্ৰহে কৃষ্ণপুন্নর্গবা নামে আর একপ্রকার পুন্নর্গবার উল্লেখ আছে।

গুপ্তবর্ণ

জাতা (চামেলি)—বেত ও পীতপুষ্পভেদে দ্বিবিধ। পীতপুষ্প জাতীকে স্বর্ণজাতী কহে। জাতীপাতার রস ও কঙ্কসহ তৈল পাক করিয়া তাহা জিহ্বায় লাগাইলে জিহ্বার ক্ষত প্রশমিত হয়। জাতীপাতা চর্কণ করিলে মুখরোগ নিবারিত হয় জাতীপুষ্প ও তিলতৈল যোগে চামেলি তৈল প্রস্তুত হইয়া থাকে। জাতী শিরোরোগ ও মুখরোগাদি নাশক। ইহার কুঁড়ি ত্রণাদিতে হিতকর।

অগস্তি (বকপুষ্প)—চতুর্থকজ্বর (প্রঁহা যকৃতের বৃদ্ধি না থাকিলে) নাশক ও শীতবীৰ্য্য।

তুলসী—বেত ও কৃষ্ণবর্ণ ভেদে দ্বিবিধ। ইহাদের আবার সামান্য-সামান্য ভেদ আছে। উভয় প্রকার তুলসীই সমানগুণ। শ্লেষ্মাজনিত কর্ণশূলে ইহার রস উষ্ণ করিয়া প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়। হাতের ও পায়ের ফুলায় ইহার লেপ হিতকর।

বটাদিবর্গ

বট—বর্ণপ্রসাদক ও শীতবীৰ্য্যাদি-গুণবিশিষ্ট। ইহা পঞ্চবকুল বৃক্ষের অন্ততম।

যজ্ঞডুমুর—ইহাও পঞ্চবকুলের অন্ততম। যজ্ঞডুমুরের ত্বকের কাথ ত্রণাদি ধাবনার্থ ব্যবহৃত হয়। কর্ণমূলের ও সন্ধিগত বাতের ক্ষীণিতে ইহার আঠা লাগাইয়া তাহা তুলার দ্বারা বাঁধিয়া রাখিলে ফল পাওয়া যায়। দূষিত মেহে (গণোরিহায়) যজ্ঞডুমুরের মূলের রস চিনি সহ সেব্য। যজ্ঞডুমুর রক্তপিত্ত প্রভৃতি রোগনাশক।

কাকডুমুর নামে আর একপ্রকার ডুমুর আছে। ইহা যজ্ঞডুমুর অপেক্ষা ক্ষুদ্রাকৃতি। কাক-ডুমুর শ্বিতাদিরোগ নাশক। রাজনিষট্কার “নৃত্যদুষ্ণর” নামে আর এক প্রকার ডুমুরের উল্লেখ করিয়াছেন। তাহা এতদ্দেশে দেখিতে পাওয়া যায় না। উত্তরবঙ্গে জলসমপবর্তী স্থানে জন্মে।

শিরীষ—বিশ্বের ঔষধ সমূহের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহার ত্বক, পত্র, পুষ্প, ফল ও মূল পঞ্চশিরিষ নামে অভিহিত ও ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়। আয়ুর্বেদে কণ্টকীশিরীষ ও অম্ব-শিরীষ নামে অল্প দুইপ্রকার শিরীষের উল্লেখ দেখা যায়।

অর্জুন—হৃদরোগে প্রশস্ত। ইহার ত্বকচূর্ণ উপযুক্ত মাত্রায় তৃণ ও চিনি সহ সেব্য। অর্জুন রক্তচৃষ্টি ও প্রমেহাদি রোগ নাশক।

শাল্মলি (শিমল)—শীতবীৰ্য্য, রসায়ন, মধুরস ও মধুরবিশাক এবং রক্তপিত্তাদি নানারোগগ্রহর। ইহার আঠাকে মোচরস কহে। মোচরস—গুরুবর্দ্ধক ও অতিসারাদি রোগনাশক। কূটশাল্মলি ও শ্বেতশাল্মলি নামে ইহার আরও দুইপ্রকার ভেদ আছে। কূটশাল্মলি বৃক্ষ গিরিকূটে জন্মে। পুষ্প উজ্জ্বল পীতবর্ণ। শ্বেতশাল্মলির পুষ্প শ্বেতবর্ণ এবং অধোমুখে থাকে।

বরুণ—অশ্বরী (পাথরী) নাশে উৎকৃষ্ট ঔষধ । ইহা মূত্রকৃচ্ছ ও শ্লিষ্মাদি রোগে ও হিতকর । **বরুণ**—উষ্ণবীৰ্য্য, ভেদক ও অগ্নিদীপক ।

সপ্তপর্ণ (ছাতিম)—সপ্তপর্ণের কাথ কৃষ্ণরোগীর স্নানে ও পানে হিতকর । বিবাক্ত দন্তকাষ্ঠের ব্যবহারে দাঁতের স্বাভাৱিক ক্ষতি প্রভৃতি উপশ্রব ঘটিলে ছাতিম ছালের চূর্ণ মাড়ীতে ঘর্ষণ করিবে । **সর্কবিধ** ম্যালেরিয়া (পুরাতন) জরে ছাতিম কুইনাইনের তুল্য ফলপ্রদ ।

আম্রাদিফলবর্ণ

আম্র—ইহার গুণ যথাস্থানে অবগত হইবে ।

আম্রাতক (আমড়া)—কাঁচা আমড়া—গুরু, উষ্ণবীৰ্য্য সারকত্বাদি গুণবিশিষ্ট । **পাকা আমড়া**—শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিজনক ও শুক্রবর্দ্ধকত্বাদি গুণযুক্ত ।

পনল (কাঁটাল)—পাকা কাঁটাল—শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিকর, পুষ্টিজনক, মাংসবর্দ্ধকত্ব প্রভৃতি বহুগুণযুক্ত । মন্দাগ্নি ও গুল্মরোগীর পক্ষে ইহা অপথ্য । কাঁচা কাঁটাল বা এঁচড—বায়ুবর্দ্ধক, বিষ্টন্তী, গুরু ও মাংসবর্দ্ধকত্বাদি গুণবিশিষ্ট ।

কাঁটাল ভক্ষণের পর কদলী ভক্ষণ করিলে কাঁটাল শীঘ্র পরিপাক পায় ।

কদলী—কাষ্ঠকদলী, গিরিকদলী, স্ববর্ণমোচা, মাণিকা, মর্ন্তমান, চাঁপা প্রভৃতি ভেদে নানাপ্রকার । অপক ও পক কদলীর, মোচার এবং কদলীকন্দের (এঁটের) গুণ পৃথক্-পৃথক্ বর্ণিত হইয়াছে । এই সমস্ত গুল্মাদি যথাস্থানে অবগত হইবে ।

নারিকেল—ইহার ফল, পুষ্প, দুগ্ধ ও তৈল ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয় । নারিকেলের অবস্থান্ত্রে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে । নারিকেলের শস্ত্র নিম্পীড়ন নিব্বাশিত করিবে এবং তাহা জ্বাল দিয়া তৈল প্রস্তুত করিবে । এই তৈল পুষ্টিকর দুগ্ধাচা এবং প্রায় কডলিভর অয়েলের তুল্য ফলপ্রদ । তৈল পৃথক্ করিলে অবশিষ্ট যে-শস্ত্র থাকে, তাহা শ্বেতপ্রদরে হিতকর । নারিকেল দুগ্ধ লাগাইলে স্বর্য্যাতপবিক্ত বর্ণ প্রকৃতিস্থ হয় । নারিকেল মাতি—পুষ্টিকর ও গুরু ।

বিষ্ণু—ইহা দশমূলের অন্যতম । কচি বেল শুকাইয়া বেলশুঠ প্রস্তুত করা যায় । ইহা ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচকত্বাদি গুণবিশিষ্ট । পুরাতন গ্রহণী ও আমাশয় রোগে কচি বেল পোড়াইয়া ইন্ধুচিনি বা গুড়ের সজ্জিত ঝাইলে ফল পাওয়া যায় । বেলের মোরব্বা অতিসার ও গ্রহণী রোগাদিতে ঔষধ ও পথ্যরূপে ব্যবহৃত হইয়া থাকে । শাস্ত্রে পাকা বেলের দোষ বর্ণিত হইলেও ইহা বেশ কোষ্ঠ পরিষ্কার রাখে । সেজন্ত অশ্বরোগীর পক্ষে হিতকর । ইহা পুষ্টিকর ।

বিষমূলের ছাল, আতপ তণ্ডুল, আদা ও ছাগবিষ্ঠা সমভাগে লইয়া ও একত্র বাটিয়া ঈষৎ উষ্ণাবস্থায় বাতলেম্বাজনিত বেদনাস্থানে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায় ।

জম্বু (জাম্)—রাজজম্বু, ক্ষুদ্রজম্বু ও কাকজম্বুভেদে কয়েক প্রকার জাম্ আছে। রাজজম্বু এক্ষেপে দেখা যায় না। বাতজনক দ্রব্যের মধ্যে জম্বুফল প্রধান। জাম্বের বীজচূর্ণ মূত্র হ্রাস করে। জাম্‌ছাল ও দুর্গাভার কাথ প্রস্তুত করিয়া কবল করিলে দন্ত-মাড়ী হইতে রক্তস্রাব, দন্তমাড়ীর ক্ষত, জিহ্বা বিদারণ (জিৎকাটা) নিবারিত হয়। জাম্‌ছালের কাথ অভিসারাদি রোগে হিতকর। জাম্‌পাতার রস ছাঁকিয়া দুগ্ধে প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে রক্তামাশয় নিবারিত হয়।

দাড়িম—অন্ন, অন্নমধুর ও রসভেদে দাড়িম তিন প্রকার। বহুদেশে সাধারণতঃ বে-সকল দাড়িম জন্মে, তাহ, প্রায়ই অন্নরস। পাটনাই দাড়িম অন্নমধুর, কচিং মধুর। ইহাদের গুণ পৃথক-পৃথক বর্ণিত হইয়াছে।

দাড়িমফলের কাথ ক্রিমিপাতনে শ্রেষ্ঠ ঔষধ। শিশুদিগের রক্তাতিসারে বা কেবল অতিসারে দাড়িমের ফুল ও খোসা—জৈত্রী, দারুচিনি, ধনে প্রভৃতি সহ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায়।

দ্রাক্ষা—ক্ষুদ্র দ্রাক্ষা (কিস্মিস), শোস্তনী (মনজা), কপিলদ্রাক্ষা (কালীদ্রাক্ষা), দ্রাক্ষা (জালুর) ও পর্বতজ দ্রাক্ষা ভেদে কয়েক প্রকার। ইহাদের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে। অপক, অর্ধপক, পক ও শুষ্কপক ভেদে ইহাদের গুণের তারতম্য ঘটিয়া থাকে। দ্রাক্ষা হইতে মাষীক নামক মস্ত প্রস্তুত হয়। মূত্রবেগ-বিধারণজনিত উদারবর্ন্ত রোগে দ্রাক্ষার কাথ হিতকর।

ধান্যবর্গ

ত্রীহি, শিথী শূক ও ক্ষুদ্রভেদে ধাত্তের কয়েক প্রকার ভেদ আছে। ত্রীহি প্রভৃতি এক-এক জাতীয় ধাত্তের আবার বহুভেদ আছে। এইসকল ধাত্তের নুত্তন-পুরাতন ভেদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে।

রক্তশালি—ত্রীহি ধাত্তের মধ্যে শ্রেষ্ঠ। ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট এবং পিপাসা, জ্বর ও শ্বাসকাসাদি রোগ নাশক।

যষ্টিক—সাধারণতঃ ষাটদিনে পাকে বলিয়া ইহাকে যেটোপান কহে। ইহারও কয়েক প্রকার ভেদ আছে। তন্মধ্যে যষ্টিকা নামক ধাত্তই শ্রেষ্ঠ।

যব—যব, অতিযব, স্বল্পযব ও ভোক্ত্যভেদে যবের কয়েক প্রকার ভেদ আছে। ইহাদের প্রত্যেকের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

গোধূম (গম)—মহাগোধূম, মধুলী ও দীর্ঘ গোধূম ভেদে গোধূমের তিনপ্রকার ভেদ দেখা যায়। মহাগোধূম পশ্চিম প্রদেশে জন্মে। মধুলী গোধূম মধ্যদেশে জন্মে, ইহা মহাগোধূম অপেক্ষা ক্ষুদ্র। দীর্ঘ গোধূমকে দেশ বিশেষে নন্দীমুখও বলে। ইহার গুণ নাই।

গোধূম—পৃথিবীর অধিকাংশ লোকের খাদ্যরূপে ব্যবহৃত হয়। ইহা শুক্র ও বলবর্ধক, পুষ্টিকারক, ক্ষতরোগে হিতকর এবং বহুগুণবিশিষ্ট।

মুদগ (মুগ)—শিথী (শুটিযুক্ত) ধাত্বে অন্তর্গত। রক্ত, শ্বেত, পীত, হরিত ও শ্যামবর্ণ ভেদে কয়েক প্রকার মুগ আছে। ইহাদের পর-পরটি অর্থাৎ রক্তবর্ণ অপেক্ষা শ্বেতবর্ণ এবং শ্বেতবর্ণ অপেক্ষা পীতবর্ণ মুগ লঘু ইত্যাদি। স্নেহিত ও চরকা দি মুনিগণের মতে—হরিতবর্ণ মুগই উৎকৃষ্ট।

রাষ—গুরু, বলকারক, শুক্র ও শুক্রবর্ধক প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট।

মসুর—শীতবীৰ্য, ধারক ও মূত্রক্ৰনানশকাদি গুণবিশিষ্ট। ইহা বাতরোগীর পক্ষে অপথ্য।

আড়হর—শীতবীৰ্য, বায়ুজনক, রক্তদোষহর ও ধারকাদিগুণযুক্ত।

চণক (ছোলা)—রুক্ষ, লঘু ও বাতজনকাদি গুণবিশিষ্ট। চণকরূপ অর্থাৎ ছোলার ডাইল উদরের ক্ষোভজনক। অপক, কোমলতর, শুষ্ক ভজিত অন্নর ভজিত ও তৈল ভজিত প্রভৃতি চণকের পৃথক-পৃথক গুণ যথাস্থানে বর্ণিত হইয়াছে।

কুলথ—উষ্ণবীৰ্য ও রক্তপিত্তপ্রকোপক। অশ্মরীনাশে ইহা শ্রেষ্ঠ ঔষধ।

ভিল—নানা প্রকারের আছে। তন্মধ্যে রুক্ষভিল শ্রেষ্ঠ। শুক্রবর্ণ ভিল মধ্যম এবং রক্তাদিবর্ণ ভিল অপেক্ষাকৃত হীনগুণযুক্ত। ভিলের নানা গুণ। ভিল হইতে তৈল উৎপন্ন হয়।

সর্বপ—রুক্ষ (রক্তভ) ও গৌরবর্ণ ভেদে দুইপ্রকার। তন্মধ্যে গৌরসর্বপ শ্রেষ্ঠ। ইহাদের পৃথক গুণ বর্ণিত আছে।

শ্যামা—ক্ষুদ্রধান্নের অন্তর্গত। ইহা রুক্ষ শোষক, বায়ুজনক ও কফপিত্তনাশক।

শাকবর্গ

শাস্ত্রে শাক ও অল্পের বহু দোষ কথিত হইয়াছে। তথাপি যেগুলি অপেক্ষাকৃত অল্প-দোষ এবং প্রায়শঃ ব্যবহৃত হয়, তাহাদের কতকগুলির এস্থলে উল্লেখ করা যাইতেছে।

শালিক (শাকে শাক)—অগ্নিবর্ধক, গ্রীহা ও অর্শোরোগ নাশক।

তণ্ডুলীয়ক (নটেশাক)—শ্বেত ও রক্তবর্ণ ভেদে নটেশাক দুইপ্রকার। ইহা লঘু, শীতবীৰ্য, রুচিকর ও অগ্নিদীপকাদি গুণবিশিষ্ট। কাঁটানটে নামক আর একপ্রকার নটে আছে। কাঁটানটের মূল ও আতপ তণ্ডুল একত্র ঘষিয়া সেই ঘবাজল অর্দ্ধতোলা মাত্রায় রক্তাতিসার রোগীকে পান করাইলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

কলম্বী (কলমী শাক)—স্তনদুগ্ধবর্ধক, শুক্রজনক ও মধুরস। বেশী মাত্রায় অহিষ্মেন সেবন করিলে প্রথমে বমনাদি করাইয়া রোগীকে কলমী শাকের রস উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করাইলে ফল পাওয়া যায়।

হিলমোচিকা (হিঙ্কেশাক) —শোথারোগ ও পিত্তদোষ নাশক। পিত্তজনিত মেহে বা দূষিত মেহে (গণোরিষায়) কাঁচাদুগ্ধ ও হিঙ্ক শাকের রস একত্র মিশাইয়া পান করিলে প্রস্রাবকালীন জ্বালা-যন্ত্রণার হ্রাস হয়।

পটোল পত্র (পলতা শাক) —লঘু, পিত্তনাশক, পাচক, অগ্নিদীপক প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। ইহা জ্বর, কাস ও ক্রিমিরোগ নাশক। পটোল—পাচক, অগ্নিদীপক, বুজাদিগুণবিশিষ্ট এবং কাস, ক্রিমি, রক্তদোষ ও জ্বরাদি নাশক। পটোল মূল—বিরেচক, ডাঁটা—কফনাশক, পত্র—পিত্ত এবং ফল—ত্রিদোষনাশক। তিক্তপটোলিকা নামে আর একপ্রকার পটোল আছে, তাহাও উক্ত প্রকার গুণযুক্ত।

মূলকপত্র—মূলায় কচিপাতা নানাগুণযুক্ত। তৈলাদির সহিত উত্তমরূপে পাক করিলে ইহা ত্রিদোষনাশক হয়।

স্বর্ণিষগ্ধক (স্বর্ণশিখা) —জলে ও জলাসন্ন স্থানে জন্মে। ইহার চারিটি পাতা। স্বর্ণি—শীতবীৰ্য, ধারক ও রসায়নাদি বহুগুণযুক্ত। নষ্টনিদ্রের পক্ষে স্বর্ণশিখা শাকের রস বিশেষ হিতকর।

মুক্তাবরী—ইহার পাতার রস সেবন করাইলে বমন হইয়া শিশুদিগের কাস ও শ্বাস নিবারিত হয়। আর ইহার পাতা বাটিয়া গুল্মদেশে বস্তির মত করিয়া প্রয়োগ করিলে বা তাহার প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরচন হয়।

কদলীপুষ্প (মোচা) —স্নিগ্ধ, গুরু, মধুর রস। শীতবীৰ্য ও রক্তপিত্তাদি নাশক।

শোভাজল পুষ্প (শজিনাফুল) —শ্বেত ও রক্তপুষ্প ভেদে শজিনা এই প্রকার। শ্বেত শজিনা বস্ত্রের সর্বত্র পাওয়া যায়। রক্তশজিনা মালদহ প্রদেশে জন্মে। কৃষ্ণশিগ্রু নামে আর এক প্রকার শজিনা আছে। তাহা প্রায় দেখা যায় না। সাধারণতঃ শ্বেত শজিনাই ব্যবহৃত হয়। ইহা বহুগুণবিশিষ্ট।

বুস্তাক (বেগুন) —মধুর রস। উষ্ণবীৰ্য শুক্রজনক ও অগ্নিদীপকাদি গুণবিশিষ্ট। প্রবাদ আছে—অধিক পরিমাণে বেগুন খাইলে চুলকণা হয়। একপ্রকার শ্বেতবর্ণ ক্ষুদ্র বেগুন আছে, তাহা অশোরোগীর পক্ষে হিতকর, কিন্তু পূরোক্ত বেগুন অপেক্ষা হীনগুণ। অজারদগু, কচি ও পাকা ভেদে বেগুনের গুণভেদ হয়।

শূরগ (গুল) —অর্শোরোগে হিতকর।

মাগ—পিত্তরক্ত-দোষনাশক, শীতবীৰ্য এবং লঘু। শোথরোগে মাগকচু বিশেষ হিতকর।

দ্রাঘসবর্গ

জাকল ও আনুপভেদে দ্রাঘসবর্গ বিবিধ। জাকল জাতি আটপ্রকার যথা—জজ্বাল, বিলম্ব, গুহাশয়, পর্ণয়গ, বিক্রি, প্রতুল, প্রসহ ও গ্রাঘ্য। আনুপ মাংস পাঁচপ্রকার; যথা—কুলেচর, প্রব, কোশম্ব, পাদী ও মংস্ত।

সকল প্রকার মাংসই গুরুপাক, মধুররস, মধুরবিপাক, হৃদয়, বাতহর, পুষ্টিজনক, বলবর্দ্ধক, বৃংহণ ও তৃপ্তিজনক।

সাধারণতঃ সমস্ত মৎস্তই গুরু, পুষ্টিকর, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস ও কক্ষপিত্তকর। পথশিথিল, ব্যায়ামশীল ও বাতরোগীগণের পক্ষে মৎস্ত হিতকর। মৎস্তভোজী মানব বাতরোগে আক্রান্ত হয় না।

মৎস্তাডিস্ত—অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর, বলবর্দ্ধক ও লঘু এবং গ্রানিজনক ও কক্ষমেদোবর্দ্ধক।

দক্ষ মৎস্ত—গুণে শ্রেষ্ঠ। ইহা পুষ্টিকর ও বলবর্দ্ধক।

নানা প্রকার মাংস ও মৎস্তের অঙ্গাঙ্গ গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

বারিবর্গ

বৃষ্টি, নিষার, তড়াগ, কূপ ও সরোবরাদিজাত বিবিধ জলের গুণ পৃথক-পৃথক বর্ণিত হইয়াছে। এল সাধারণতঃ ভ্রম, তৃষ্ণা, মূর্ছা, তন্দ্রা, নিদ্রা, ও বম্বিনাশক। ইহা বলকারকাদি নানাগুণবিশিষ্ট।

ধে-জল গন্ধবিহীন, অব্যক্তরস, (মধুরাদি রস অগ্ৰভূত হয় না), স্নাত্তল, তৃষ্ণানাশক, স্বচ্ছ, লঘু ও মনোরম, তাহা গুণকারক।

জলপানবিধি—ভোজনকালে একটু-একটু করিয়া বারবার জল পান করিবে। ইহাতে অগ্নি বর্দ্ধিত হইয়া থাকে। অত্যধিক জলপান করা বা একেবারে পান না করা অন্নপরিপাকের ব্যাঘাতজনক।

সকল অবস্থাতেই তৃপ্তিত ব্যক্তিকে জল পান করিতে দিবে। যেহেতু তৃষ্ণার্ত ব্যক্তি পানার্থ জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় এবং মোহ হইতে প্রাণ ত্যাগ করে। অপক (কাঁচা) জল পান করিলে এক প্রহরে, গরম জল শীতল করিয়া পান করিলে অর্দ্ধ প্রহরে এবং উত্তম ঈষৎ উষ্ণবস্থায় পান করিলে এক চতুর্থাংশ প্রহরে পরিপাক পায়।

দুগ্ধবর্গ

দুগ্ধের স্নাত শরীরের হিতকর পদার্থ আর দেখা যায় না। জগতের সকল জাতীয় লোকের পক্ষেই ভূমিষ্ট হইতে যুতুকাল পর্য্যন্ত ইহা উপকারক। যাবতীয় দুগ্ধের মধ্যে গোদুগ্ধই সর্বোৎকৃষ্ট। ইহার বহুগুণ। গবাদির অবস্থাভেদে দুগ্ধের গুণের তারতম্য হইয়া থাকে। আবার প্রান্তরাদি কাল বিশেষে সেবিত দুগ্ধের গুণভেদ হয়, ধে-দুগ্ধ বিবর্ণ, বিরস, অন্নরস, দুর্গন্ধ ও গ্রাণিত (গাঁইটুকু বা ছ্যাকড়া ছ্যাকড়া) তাহা এবং বাহা অন্ন কিংবা লবণযুক্ত তাহা ত্যাগ করিবে।

তৈলবর্গ

তক্র পাঁচপ্রকাব, যথা—ঘোল, মথিত, তগ্র, উদাখং ছচ্ছিকা। ইহাদের লক্ষণ ও গুণ যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

ঘৃতবর্গ

সকল প্রকার ঘৃতেষু মধ্যে গব্যঘৃতই শ্রেষ্ঠ। গব্যঘৃত—চক্ষুর হিতকর, শুক্রজনক, শীতবীৰ্য্য, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক ও রসায়নাদি বহুগুণবিশিষ্ট। রাজযক্ষ্মা, কফরোগ, আমদোষ, বিন্ধুচিকা, বিবন্ধ, মদাত্যয়, জ্বর ও অগ্নিমান্দ্য রোগে এবং বালক ও বৃদ্ধের পক্ষে প্রশস্ত নহে।

বৎসরাজীত ঘৃতকে মধ্যে পুরাতন ঘৃত বলে। ঘৃত যত পুরাতন হইবে, ততই গুণজনক হইয়া থাকে। পুরাতন ঘৃত—মূর্ছা, কুষ্ঠ বিষদোষ, উন্মাদ প্রভৃতি রোগ এবং বাতাদি ত্রিদোষ নাশ করে।

তৈলবর্গ

তিল, সর্ষপ, এরণ্ড প্রভৃতি দ্রব্যের স্নেহকে তৈল কহে। সাধারণতঃ সকল প্রকার তৈলই বায়ুনাশক, বিশেষতঃ তিলোৎপন্ন তৈল বায়ুপ্রশমনে সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। বিভিন্ন প্রকার তৈলের গুণাদি যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

মধুবর্গ

সাধারণতঃ মধু—শীতবীৰ্য্য, লঘু, মধুররস, ধারক, কৃশতাকারক। শোতোবিশোধক ও ব্রণরোপক প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, কাস ও রক্তপিত্তাদি রোগ নাশক।

মাস্কিক, ভ্রায়র, কৌট্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্ঘা, উদালক ও কালভেদে মধু আট প্রকার। ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক-পৃথক গুণ বর্ণিত আছে।

নূতন ও পুরাতন ভেদে মধু দুইপ্রকার। নূতন মধু—পুষ্টিকর, ধারক ও নাতিল্পন্ন-হর। মধু ও চিনি সরবৎসরাজীত হইলেই পুরানো হয়। পুরাতন মধু—ধারক, কক্ষ মেদোনাশক ও অতীব কৃশতাকারক।

শীতল মধুই গুণকারক। উষ্ণার্শ মানবের পক্ষে মধু সেবন অথবা উষ্ণকালে মধু সেবন নিষিদ্ধ। উহা বিষবৎ অপকারক।

দ্রব্যাদি সম্বন্ধে যে-সকল কথা সূত্রাকারে এ-স্থলে বলা হইল, মূলগ্রন্থে তাহাদের বিস্তৃত বিবরণ জ্ঞাত হইবে। গুরুদেশ ব্যতিরেকে দ্রব্যাদির শোধন জারণাদির সম্যক জ্ঞানলাভ হয় না, সেজন্য এখানে তাহাদের উল্লেখ করা হয় নাই। অজ্ঞাত বর্ণোক্ত বিষয় বাহা মূল গ্রন্থে বিশদভাবে কথিত হইয়াছে, অনাবস্তক বোধে তাহাদের আর এখানে উল্লেখ করা হইল না।

অথ হরীতক্যাদিবর্ণঃ

অথ হরীতকী*

হরীতক্যভয়া পথ্যা কায়স্থা পূতনামৃত্য।

হৈমবত্যাব্যথা চাপি চেতকী শ্রেয়সী শিবা।

বয়ঃস্থা বিজয়া চাপি জীবন্তী রোহিণীতি চ ॥

হরীতকী

পর্যায়শব্দ—হরীতকী, অভয়া, পথ্যা, কায়স্থা, পূতনা, অমৃত্য, হৈমবতী, অব্যাথা, চেতকী, শ্রেয়সী, শিবা, বয়ঃস্থা, বিজয়া, জীবন্তী ও রোহিণী।

দেশভেদ নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় হরড়, হর', হড়, দাক্ষিণাত্য হিন্দীতে কল্লরা, মহারাষ্ট্রীয়ভাষায় হর্তুকী, বালহরড়ী, গুজরাটী ভাষায় হরডে, হিমজ, কর্ণাটী ভাষায় অণিলেয় প্রশসে; তৈলঙ্গীভাষায় করকচেটু; উৎকল ভাষায় হরিড়া, করেড়া। তামিলভাষায় কড়কৈ; আসামী ভাষায় শিলিখা, ফারসীভাষায় হলৈলেকলাংজৌরেজবী অসফর, হলৈলে জর্দ, আরবী ভাষায় এহলীলজ; কাবলী অহলীজ অসফর, অহলীজ অসবদ বলে। ইহার ইংরাজী নাম Myrobalan মাইরোবেলান্। গ্র্যাক মাইরো-নেলান, Black Myronalan, ল্যাটিন ভাষায় নাম টারমিনেলিয়া কেবুলা, Terminalia chebula.

বিজয়া রোহিণী চৈব পূতনা চামৃতভয়া।

জীবন্তী চেতকী চেতি পথ্যায়াঃ সপ্ত জাতরঃ ॥

অলাবুভুতা বিজয়া বৃতা সা রোহিণী স্মৃতা।

পূতনাম্মিতাস্থম্মা কথিতা মাংসলামৃত্য ॥

পঞ্চবেধাভয়া প্রোক্তা জীবন্তী স্বর্ণবর্ণিনী।

ত্রিরেখা চেতকী জ্যেষ্ঠা সপ্তানামিয়ম্মাকৃতিঃ ॥

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—হরীতকী সাতজাতীয়। যথা—বিজয়া, রোহিণী, পূতনা, অমৃত্য, অভয়া, জীবন্তী ও চেতকী। ইহাদের মধ্যে বিজয়ার আকৃতি অলাবু (লাউ) সদৃশ গোলাকার, রোহিণী সম্পূর্ণ গোল, পূতনার আকৃতি স্থম্ম কিন্তু বীজযুক্ত, অমৃত্য মাংসল অর্থাৎ শস্তবহুল ও ক্ষুদ্রবীজবিশিষ্ট, অভয়া পাঁচটি রেখা বিশিষ্ট, জীবন্তী স্বর্ণবর্ণ এবং চেতকী তিনটি রেখা বিশিষ্ট হইয়া থাকে।

* হরিতকীশব্দস্ত নিরুক্তিঃ।—হরস্ত ভবনে জাতা হরিতা চ স্বভাবতঃ। হরৎ তু সর্বরোগাংস্ত তেন প্রোক্তা হরীতকী। ইতি মদনশালনিঘণ্টুঃ।

বিজয়া সৰ্করোগেষু রোহিণী ত্রণরোহিণী ।
 প্রলেপে পুতনা যোজ্য্য শোধনার্থেইমুতা হিতা ॥
 অক্ষিরোগেহভয়া শস্তা জীবন্তী সৰ্করোগহং ।
 চূর্ণার্থে চেতকী শস্তা যথায়ুক্তং প্রযোজয়েৎ ॥
 চেতকী দ্বিবিধা প্রোক্তা শ্বেতা কৃষ্ণা চ বর্ণতঃ ।
 বডঙ্গুলায়তা শুক্লা কৃষ্ণা শ্বেকাস্থলা নৃত্য ॥
 কাচিদাষাদমাত্রাণে কাচিদ্ গন্ধেন ভেদয়েৎ ।
 কাঁচঃ স্পর্শেন দৃষ্ট্যাশ্চ চতুর্কী ভেদয়েচ্ছিব ॥
 চেতকীপাদপচ্ছায়ামুপসর্পস্তি যে নরাঃ ।
 ভিজ্ঞস্তে তৎক্ষণাদেব পশুপক্ষিমৃগাঙ্ঘ্রয়ঃ ॥
 চেতকী তু ধৃত্য হস্তে যাবৎ ভিষ্ঠতিঃ দেহিনঃ ।
 ভাবৎ ভিজ্ঞেত বেগৈর্না প্রভাবান্নাত সংশয়ঃ ॥
 তৃষ্ণার্জমুকুমারাগাং কৃশানাং ভেষজদ্বিধাম্ ।
 চেতকী পরমা শস্তা হিতা স্বথবিরেচনী ॥
 সপানামপি জাতীনাং প্রধানা বিজয়া নৃত্য ।
 স্বথপ্রযোগা স্থলভা সৰ্করোগেষু শস্ততে ॥

ব্যবহার-বিধি।—বিজয়া সৰ্করোগে প্রশস্ত, রোহিণী ত্রণরোপক অর্থাৎ ইহা ঘারা
 ক্ষত পুরিয়া উঠে । প্রলেপ কার্যে পুতনা প্রযোজ্য, অমুতা হরীতকী ভেদাদি সংশোধন-
 কার্যে ব্যবহৃত । অভয়া নেত্ররোগে প্রশস্ত । জীবন্তী সৰ্করোগ বিনাশক । চেতকী
 হরীতকী চূর্ণার্থ ব্যবহার্য । এই সমুদায় বিবেচনা করিয়া রোগবিশেষে হরীতকী-
 বিশেষ প্রয়োগ করিবে । চেতকী হরীতকী শুক্ল ও কৃষ্ণ ভেদে দুইপ্রকার ; তন্মধ্যে
 শুক্লবর্ণ চেতকী ছয় অঙ্গুলি পরিমিত এবং কৃষ্ণবর্ণ চেতকী এক অঙ্গুলি পরিমিত হইয়া
 থাকে । কোন হরীতকী ভক্ষণ করিলে, কোন হরীতকীর গন্ধ আত্মাণে, কোন
 হরীতকীর স্পর্শে ও কোন হরীতকীর দর্শনে ভেদ হইয়া থাকে । যন্ত্রস্ত্র কিংবা পশু
 পক্ষী মৃগ প্রভৃতি যে-কোন প্রাণী চেতকী হরীতকী বৃক্ষের ছায়ায় গমন করে, তাহাদের
 তৎক্ষণাৎ ভেদ হয় । এই হরিতকী যতক্ষণ হাতে করিয়া থাকা যায়, ততক্ষণ ইহার
 প্রভাব হেতু প্রবলবেগে ভেদ হইতে থাকে । তৃষ্ণার্জ, মুকুমার, কৃশ ও ঔষধ-দেবী
 ব্যক্তিগণের স্বথ-বিবেচনার্থ এই চেতকী হরিতকী অত্যন্ত প্রশস্ত । এই সাত জাতীয়
 হরীতকীর মধ্যে বিজয়ানামিক। হরীতকীই শ্রেষ্ঠ, কারণ ইহা স্বথসেবা, স্থলভ্য ও
 সৰ্করোগে হিতকর ।

হরিতকী পঞ্চরসাহলবণা তুবরা পরম ।
 কক্ষোক্ষা দীপনী মেখা স্বাদুপাকা রসায়নী ॥
 চক্ষুয়া লঘুদ্রাঘুয়া বৃংহণী চান্তলোমিনী ।
 শ্বাসকাসপ্রমেহার্শঃ-কৃষ্টশোথোদরক্রিমীন ॥
 বৈষ্মধ্যগ্রহণীরোগ-বিবক্ষাবিষমজ্ঞরান্ ।
 গুল্মাশ্বানতৃষাচ্ছর্দি-হিকাকণ্ড হৃদায়য়ান্ ॥
 কামলাং শূলমানাহং প্রাহানঞ্চ যকৃৎ তথা ।
 অশ্মরীং মূত্রকৃচ্ছঞ্চ মূত্রাঘাতঞ্চ নাশয়েৎ ॥

গুণ।—হরিতকী পঞ্চরস বিশিষ্ট অর্থাৎ ইহা মধুর অম্ল তিক্ত কটু ও কষায় রসযুক্ত, ইহাতে লবণ রস নাই। ঐ পাঁচপ্রকার রসের মধ্যে ইহাতে কষায় রসেরই আধিক্য থাকে। হরিতকী রুদ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপ্তিকর মেধাজনক, মধুরবিপাক (পাকে মধুর রস), রসায়ন, চক্ষুর হিতকর, লঘু, আয়ুষ্কর, বৃংহণ ও অতুলোমন (মলাদির অধঃপ্রবর্তক)।

আময়িক প্রয়োগ।—হরিতকী—শ্বাস, কাস, প্রমেহ, অর্শঃ, কৃষ্ট, শোথ, উদর-ক্রিমি, শ্বরবিকৃতি, গ্রহণীরোগ, মলবিবন্ধতা, বিষমজ্বর, গুল্ম, আশ্বান (পেটকাঁপা), তৃষ্ণা, সর্দি, হিকা, কণ্ডু, হৃদরোগ, কামলা, শূল, আনাহ, প্রীহা, যকৃৎ, অশ্মরী, মূত্রকৃচ্ছ ও মূত্রাঘাত রোগে প্রযোজ্য।

স্বাদুতিক্তকষায়ত্বাৎ পিত্তহৃৎ কফহৃৎ তু সা ।
 কটুতিক্তকষায়স্বাদুত্বাদ বাতহৃচ্ছিবা ॥
 পিত্তকৃৎ কটুকামত্বাদ বাতকৃৎ কথং শিবা ।
 প্রভাবাদ্ দোষহন্তৃত্বং সিদ্ধ যৎ তৎ প্রকাশ্যতে ॥
 হেতুভিঃ শিষ্ট্যবোধার্থং ন পূর্বং ক্রিয়তেহধুন।
 কশ্মাত্ত্বং গুণৈঃ সাম্যং দৃষ্টমাত্রমভেদতঃ ।
 যতন্ততো নেতি চিন্ত্যং ধাত্রীলকূচমোর্ধ্বা ॥
 পথ্যায়। মজ্জনি স্বাদুঃ স্নায়াবল্লোব্যবস্থিতঃ ।
 বৃন্তে তিক্ততচি-কটুরশ্চি তু তুবরো রসঃ ॥
 নবা স্নিগ্ধা ঘনা বৃন্তা গুল্মী ক্ষিপ্তা চ যাহন্তসি ।
 নিমজ্জ্যেং সা প্রশস্তা চ কথিতাতিগুণপ্রদা ॥
 নবাতিগুণযুক্তত্বং তথৈকত্র বিকীর্ণতা ।
 হরিতক্যাঃ ফলে যত্র দ্বয়ং তচ্ছৈষ্ঠম্চ্যতে ॥
 চব্বিতা বর্দ্ধয়ত্যগ্নিং পেষিতা মলশোধিনী ।
 স্নিগ্ধা সংগ্রাহণী পথ্যা তৃষ্টা প্রোক্তা ত্রিদোষহৃৎ ॥

উন্নীলিনী বুদ্ধিবলেন্দ্ৰিয়াণাং নিম্নলিনী পিত্তকফানিলানাম্ ।

বিশংলিনী মূত্রশক্মলানাম্ হরীতকী শ্রাং সহ ভোজনেন ॥

অন্নপানকৃতান্ দোষান্ বাতপিত্তকফোদ্ভবান্ ।

হরীতকী হরত্যাশু ভুক্তশ্রোণরি ধোজিতা ॥

লবণেন কফং হস্তি পিত্তং হস্তি সশর্করা ।

ঘূতেন বাতজান্ রোগান্ সর্করোগান্ গুড়ায়িতা ॥

হেতুভেদে গুণ-বিভাগ:—হরীতকী স্বাদু তিক্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া পিত্তনাশক। কটু তিক্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া কফনাশক। অন্নরস বিশিষ্ট বলিয়া বায়ুনাশক। এ-স্থলে ‘জিজ্ঞাস্তু হইতে পারে যে, কটু ও অন্নরস থাকাতে হরীতকী কেন পিত্তজনক ও বাতকর না হয়? এতৎসম্বন্ধে ইহাই প্রসিদ্ধ আছে যে, প্রভাবরূপ অচিন্ত্য শক্তি দ্বারাই হরীতকী উক্তবিধ ফল দর্শাইয়া থাকে। ইহার কারণ নির্দেশ করা অসম্ভব, তবে শিষ্টাবোধের জন্য ইহা বলা যায়, কোন-কোন দ্রব্যগুণে সমান হইয়াও আশ্রয়ভেদে ভিন্ন প্রকার কার্য প্রদর্শন করে; যেমন আমলা ও ডেলো মান্দার। এই উভয় বস্তু রসাদিতে তুল্য হইয়াও কার্যে পার্থক্য দর্শাইয়া থাকে, অর্থাৎ আমলাকী ত্রিদোষর, কিন্তু ডেলোমান্দার ত্রিদোষজনক। হরীতকীর মজ্জায় মধুর রস, স্নায়ুতে অন্নরস, বৃন্তে তিক্তরস, স্বকে কটুরস ও অস্থিতে (আঁটিতে) কষায়রস বিস্তৃত আছে।

প্রশস্ত হরীতকী। যে-হরীতকী নূতন, সিদ্ধ, কঠিন, গোলাকার, গুরু এবং যাহা জলে নিক্ষেপ করিলে ডুবিয়া যায় তাহাই প্রশস্ত ও অত্যন্ত গুণকারক। যে-হরীতকী পূর্বোক্ত নূতনাদি গুণবিশিষ্ট ও দুই কর্ষ ভারবিশিষ্ট তাহা সর্বাঙ্গেক্ষেপ্ত।

সেবনভেদে গুণভেদ:—হরীতকী চর্ষণ করিয়া সেবন করিলে অগ্নিবৃদ্ধি হয়, পেষণ করিয়া সেবন করিলে মল শোধিত হয়, সিদ্ধ করিয়া খাইলে মল সংগ্রহ করে ও ভর্জ্জন করিয়া (ভাজিয়া) সেবন করিলে ত্রিদোষ নষ্ট হয়। আহারের সহিত হরীতকী খাইলে বুদ্ধি বল ও ইন্দ্রিয়ের বিকাশ, পিত্ত কফ ও বায়ুর নাশ এবং মূত্র পুরীষ ও শারীরিক মল সমূহের বিনির্গম হয়। আহাৰাস্তে হরীতকী সেবন করিলে বায়ু পিত্ত কফ ও অন্নপানজনিত পীড়াসমূহ আশু নিবারিত হয়।

হরীতকী লবণের সহিত সেবনে কফ, চিনির সহিত সেবনে পিত্ত, ঘৃতসহ সেবনে বাতজরোগে ও গুড়ের সহিত সেবন করিলে সর্করোগের রোগ বিনষ্ট হয়।

বর্ষাদিষভয়া প্রাপ্তা রসায়নগুণৈরিণা।

সিদ্ধখশর্করাক্তি-কণায়ধুগুড়ৈঃ ক্রমাং ॥

ঋতু হরীতকী।—রসায়নেচ্ছু ব্যক্তি বর্ষা ঋতুতে সৈন্ধব লবণের সহিত, শরৎকালে

চিনিসহ, হেমন্তকালে শুষ্কচূর্ণসহ, শীতকালে পিপ্পলচূর্ণসহ, বসন্তকালে মধু এবং গ্রীষ্মকালে গুড়সহ হরিতকী সেবন করিবেন।

অধাতুধিগ্নো বলবর্জিতস্ত রক্ষঃ কুশো লজ্জনকথিতস্ত।

পিত্তাধিকো গর্ভবতী চ নারী বিমুক্তরক্তস্তস্য ন খাদ্যে ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলাকাং তোলকং যাবৎ)।

সেবন নিষেধ।—পথশ্রান্ত, দুর্বল, কুশ, রক্ষ, উপবাস দ্বারা ক্ষীণদেহ, পিত্তপ্রধান ধাতু, গর্ভবতী স্ত্রী এবং বিমুক্তরক্ত ব্যক্তি [যাহাদের রক্ত শোষণ করা হইয়াছে] হরিতকী সেবন নিষিদ্ধ।

মাত্রা—অর্ধ তোলা হইতে ১ তোলা। আবস্তক স্থলে ইহারও অধিক মাত্রা প্রযোজ্য। ৬ গ্রাম হইতে ১০ গ্রাম।

অথ বিভীতক :

বিভীতকশ্লিষ্টকঃ স্রাদক্ষঃ কর্ষফলস্ত সঃ।

কলিঙ্গমো ভূতবাসস্তথা কলিযুগালয়ঃ॥

বিভীতকং স্বাদুশাকং কষায়ং কফপিত্তভূৎ

উষ্ণবীৰ্য্যং হিমম্পর্শং ভেদনং কাসনাশনম্।

রক্ষং নেত্রহিতং কেশ্যং কৃমিবৈষম্যানাশনম্।

বিভীতমজ্জা তৃট্ছর্দি-কষাতহরো লঘুঃ।

কষায়ে মৃদুকৃতাথ ধাত্রী মজ্জাপি তদগুণঃ ॥

(মাত্রা—দ্বিষাষকম্)।

বহেড়া/বয়েড়া

পরিচয়।—বিভীতক, অক্ষ, কর্ষফল, কলিঙ্গম, ভূতবাস ও কলিযুগালয় এইগুলি বহেড়ার পর্যায়। বিভীতকশব্দ স্ত্রীলিঙ্গ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বহেড়ে, তিনাস, ভৈরা ও বহেড়া। মহারাষ্ট্রীয় নাম বহেড়া খাটীগরুক। কর্ণাটা নাম তোড়ে। তৈলঙ্গী নাম বলা হয় তাঁড়েচট্টু। তামিল নাম তনি তণ্ডি ও তোমণ্ডী। গুজরাটী নাম বেড়াং। ফারসী নাম বগেলে, আরবী নাম বলেলজ। ইংরাজী নাম Beleric Myrobalan, বেলেরিক মাইরোবেলান্। ল্যাটিন ভাষায় টারমিনেলিয়া বেলিরিকা Terminalia Belirica.

গুণ।—বহেড়া মধুরবিপাক, কষায়রস, কফপিত্তনাশক, উষ্ণবীৰ্য, শীতলম্পর্শ, ভেদক ও রক্ষ।

* হরিতকী মহুস্তাণাং মাতেব হিতকারিণী। /কদাচিৎ কুপ্যতে মাতা নোদরস্থা হরিতকী॥

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কাস নিবারক, নেত্রের ও কেশের হিতকর এবং ক্রিমি ও শরদোষ প্রশমক। বহেড়ার মজ্জা—পিপাসা, বমি, কফ ও বাতহারক, লঘুপাক, কষায়রস ও রসকারক। আমলকীয় মজ্জাও বহেড়া মজ্জার দ্বায় গুণবিশিষ্ট। মাতা—চারি আনা। (৩ গ্রাম) *

অম্বামলকম্

ত্রিধামলকমাখ্যাতং ধাত্রী তিস্র্যক্ষলাম্বতা ।
 হরীতকীসমং ধাত্রীফলং কিন্তু বিশেষতঃ ॥
 রক্তপিত্তপ্রমেহস্বং পরং বৃন্তং রসায়নম্ ।
 চক্ষুঃ বাতং তদগ্ন্যস্তাং পিত্তং মাধুর্যশৈত্যতঃ ॥
 কক্ষং কক্ষকষায়দ্বাং ফলং ধাত্র্যাপ্তিদোষজিৎ ।
 মজ্জান্ত হরতি শ্রান্তিঃ তৃষ্ণাং দাহং বমিং ভ্রমম্ ॥
 বস্ত্র বস্ত্র ফলস্তেহ বীৰ্য্যং ত্বতি যাদৃশম্ ।
 তস্ত ত্বস্তেব বীৰ্য্যেণ মজ্জানমপি নিদ্বিশেৎ ॥ **

(মাতা—চতুর্ধাবকম্)।

আমলকী

পর্ধ্যায়।—আমলকী, ধাত্রী, তিস্র্যক্ষলা ও অম্বতা এইগুলি আমলকী শব্দের পর্ধ্যায়। আমলক শব্দ ত্রীলিঙ্গ।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহার হিন্দী নাম অপোরা, আমলা, মহারাষ্ট্রীয় নাম আমলে, কর্ণাটা নাম বেল্লি, উৎকলদেশীয় নাম অঙা, গুজরাটী নাম আঙ্কলা, তৈলঙ্গী নাম উলরকার, আসামী নাম আমলখু, ফারসী ভাষায় নাম আয়লজং ও আরবী ভাষায় নাম অমলজ। ডাক্তারী নাম Embilica Officinalis, এথিলিকা ওকিসিনেলিস্। লাতিন ভাষায় ফিলেফস এম্ব্লিকা Phylanthus Amblica।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা হরীতকীর দ্বায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা রক্ত-পিত্ত ও প্রমেহ নাশক, অত্যন্ত বৃন্ত এবং রসায়ন। আমলকী অন্নরসবিশিষ্ট বলিয়া বায়ু, মধুররস ও শৈত্যগুণাবিত বলিয়া পিত্ত এবং কক্ষ ও কষায়রস বিশিষ্ট বলিয়া কক্ষ নাশ করে। অতএব আমলকী ত্রিদোষনাশক।

মজ্জার গুণ।—ইহার মজ্জা শ্রম, তৃষ্ণা, দাহ, বমি ও ভ্রম নিবারক। যে-যে কলের যে-যে গুণ, তাহাদের মজ্জারও সেই-সেই গুণ জানিবে। মাতা—আধতোলা (ছয় গ্রাম)।

* বিভীতকঃ কটুতিক্তো কষারোক্ষঃ কক্ষাপহঃ ।/চতুঃ পলিতরুচবিপাকে ঋদ্ব্যে লঘুঃ ॥ রা. নি.।

আমলকং কষায়ায় ব্রধুরং শিথিরং লঘু ।/দাহপিত্তবমীমেহ-শোথরুচ রসায়নম্ ॥ রা. নি.।

অথ শুষ্ঠী

শুষ্ঠী বিম্বা চ বিম্বঞ্চ নাগরং বিম্বভেষজম্ ।
 উষণং কটুভদ্রং শৃঙ্গবেরং মহৌষধম্ ॥
 শুষ্ঠী রুচ্যামবাতন্ত্রী পাচনী কটুকা লঘুঃ ।
 স্নিগ্ধোষ্ণা মধুরা পাকে কফবাতবিবন্ধতঃ ॥
 বুয়্যা স্বৰ্ঘ্যা বমিস্বাস-শূলকাসহৃদাময়ান্ ।
 হস্তি শ্লীপদশোথার্শ-আনান্নাহোদরমারুতান্ ॥
 আয়েয়গুণভূত্বাং তোয়াংগং পরিশোষ্য যৎ ।
 সংগৃহ্নাতি মলং তৎ তু গ্রাহী শুষ্ঠাদয়ো যথা ॥
 বিবন্ধভেদিনী যা তু সা কথং গ্রাহিণী ভবেৎ ।
 শক্তিবিবন্ধভেদে স্তাদ্ যতো ন মলপাতয়ে ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

শুষ্ঠ

পর্যায়—শুষ্ঠী, বিম্বা, বিম্ব, নাগর, বিম্বভেষজ, উষণ, কটুভদ্র, শৃঙ্গবের ও মহৌষধ এইগুলি শুষ্ঠের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় শৌঠ ও শুষ্ঠী, মহারাষ্ট্রে হুংঠ, গুজরাটে শুষ্ঠ্য, কর্ণাটে শুষ্ঠি, তৈলঙ্গে শোষ্ঠী ও ফারসীতে জঙ্জরীল বলে । ভাত্তারী নাম Dry Zingiber ডাই জিঞ্জীবার ।

গুণ ।—শুষ্ঠ রুচিকারক, পাচক, কটু, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণ, পাকে মধুর, কফ, বায়ু ও বিবন্ধ (মলাদির রোধ) নাশক, বলকারক এবং স্বরবর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—আমবাত, বমি, স্বাস, শূল, কাস, হৃদরোগ, শ্লীপদ, শোথ অর্শঃ, আনান্ন, উদররোগ ও বাতরোগ ইহা প্রযোজ্য । আয়েয়-গুণবাহন্য হেতু ঘে-দ্রব্য আভ্যন্তরিক জলীয়াংশ শোষণ করিয়া মলপদার্থকে সংগ্রহ করে, তাহাকে গ্রাহী কহে, যেমন শুষ্ঠী প্রভৃতি । এখানে আশঙ্কা হইতে পারে যে, শুষ্ঠী বিবন্ধ অর্থাৎ মলরোধ-নাশক হইয়া তাহা কি প্রকারে গ্রাহী হইতে পারে ? তদুত্তরে ইহা বক্তব্য যে শুষ্ঠীর বিবন্ধ নাশের শক্তি আছে, কিন্তু মলনিঃসারণের শক্তি নাই । মাত্রা—দুই আনা (১.৫০ বা দেড়-গ্রাম) ।

অথার্জকম

অর্জকং শৃঙ্গবেরং স্তাৎ কটুভদ্রং তথার্জিকা ।

অর্জিকা ভেদিনী গুরুতীক্ষ্ণা দীপনী মতা ॥

কটুতা মধুরা পাকে রুক্ষা বাতকফাপহা ।
 বে গুণাঃ কথিতাঃ শুষ্ঠ্যাশ্চেহপি সন্ত্যার্ত্তকেহিলাঃ ।
 ভোজনাত্রে সদা পথ্যং লবণার্জকভক্ষণম্ ।
 অগ্নিসন্দীপনং রুচ্যং জিহ্বাকণ্ঠবিশোধনম্ ॥
 কুষ্ঠপাণ্ড্রায়ৈ কুচ্ছে রক্তপিত্তে ত্রণে জরে ।
 দায়ে নিদাযশঃদোৰ্ণৈব পুণ্ডিতমাত্রকম্ ॥

(মাত্রা—চতুর্থাধিকম) ।

আদা

পর্যায় ।— আর্জক, শূলবেদ, কটুভদ্র ও আদ্রিকা ।

দেশভেদে নামভেদ ।— ইহাকে হিন্দুস্থানে আদরখ, মহারাষ্ট্রে আল, কর্ণাটে অন্ন ও অত্রকা, গুজরাটী ভাষায় আদ্র, তৈলঙ্গী ভাষায় অন্নং, ফারসী ভাষায় জিঞ্জিবিলারতব ও আরবী ভাষায় জিঞ্জিবিলাত্তর বলে । ডাক্তারী নাম Jinger root জিঞ্জার রুট । ল্যাটিন Zingiber officinali, জিঞ্জিবার অফিসিনেলি ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।— ইহা ভেদক, গুরু, তিক্ত, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক, কটু, বিপাকে মধুর, রুক্ষ, বাত ও কফনাশক । শুষ্ঠীর যে সমস্ত গুণ উল্লিখিত ইহা আছে, তৎসমস্তই আর্জকে আছে । ভোজনের পূর্বে আদা ও নবণ বিশেষ হিতকর । ইহাতে অগ্নির দীপ্তি, আহারে রুচি, জিহ্বা ও বর্ধ বিশোধিত হয় ।

প্রয়োগ বিবেচ ।— কুষ্ঠ, পাণ্ডুরোগ, মূত্রকুচ্ছে, রক্তপিত্ত, জরযুক্ত ত্রণ ও দাহরোগে এবং গ্রীষ্ম ও শরৎকালে আর্জক হিতকর নহে । মাত্রা— আধ তোলা (চয় গ্রাম) ।

অথ পিপ্পলী

পিপ্পলী মাগধী কৃষ্ণা বৈদেহী চপলা কণা ।
 উপকুলোষণা শৌণ্ডী কোম্ভা স্ত্রাং তীক্ষ্ণতণ্ডুলা ॥
 পিপ্পলী দীপনী বৃদ্ধা স্বাদুপাকা রসায়নী ।
 অম্লক্ষা কটুকা স্নিগ্ধা বাতশ্লেষ্মাহরা লঘুঃ ॥
 পিপ্পলী রেচনী হস্তি শ্বাসকাসোদরজ্বরান ।
 কুষ্ঠপ্রমেহশূলার্শঃ প্রীহশূলামমারুতান ॥
 আর্জক কফপ্রদা স্নিগ্ধা শীতলা মধুরা গুরুঃ ।
 পিত্তপ্রশমনী সা তু শুষ্কা পিত্তপ্রকোপিনী ॥
 পিপ্পলী মধুসংযুক্তা মেঘঃকফবিনাশিনী ।
 শ্বাসকাশজ্বরহরা বৃদ্ধা মেধাশ্মিবিহীনী ॥

জীর্ণজরহগ্রিমাম্বে ৫ শস্ত্রে গুড়পিপ্পলী ।

কাসাজীর্ণকটিশাস-জ্বপাণ্ডুরোগমুৎ ।

বিগুণঃ পিপ্পলীচূর্ণাদ্ গুড়োহত্র ভিষজাঃ মতঃ ॥

(যাত্রা—একমাষকঃ) ।

পিপ্পল

পর্যায় ।—পিপ্পলী, মাগধী, কৃষ্ণা, বৈদেহী, চপলা, কণা, উপকূল্যা, উষণা, শোভী, কোলা ও তীক্ষ্ণতুল্লা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপল, পীপর, মহারাষ্ট্রে পিম্পলী, কর্ণাটে হিম্মলী, তৈলুকে পিম্পল, পিম্পলীচেট্টু, বোম্বায়ে বঙ্গালী পিংপরি, তামিলে পিংপিলি গুজরাটে লিংডীপীপল, আসামে পিপলি, ফারসীতে পিল্পিলি দরাজ এবং আরবীতে ডারফিল ও ফিল বলে । ডাক্তারী নাম Long Peper, লং পিপার । লাতিন নাম পাইপার লঙ্গাম্ Piper Longum ।

গুণ ।—পিপ্পলী অগ্নিবীপ্তিকারক, কৃষ্ণ, মধুবিপাক, রসায়ন, অম্লক্ষ, কটু, স্নিগ্ধ, বাতশ্লেষ্মনাশক, লঘু ও রেচক ।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা শ্বাস, কাস, উদর, জ্বর, কঠ, প্রমেহ, গুল্ম, অর্শঃ প্রীহা, শূল ও আশ্বাত্ত বিনাশক ।

আর্দ্র (কাঁচা) পিপ্পলীর গুণ —ইহা কফকারক, স্নিগ্ধ, শীতল, মধুররস, গুরু, পিত্তনাশক, কিঙ্ক গুরু পিপ্পলী পিত্তপ্রকোপক । অতুপানভেদে পিপ্পলের গুণ ।—পিপ্পল মধু সহ সেবন করিলে মেদোরোগ, কফ, শ্বাস, কাস ও জ্বর নিবারিত এবং বল বোধ, অগ্নি বর্ধিত হয় । ইহা গুড়ের সহিত সেবনে জীর্ণ জ্বর, অগ্নিমান্দ্য, কাস, অজীর্ণ, অরুচি, শ্বাস, জ্বরোগ, পাণ্ডু ও ক্রিমি নষ্ট হয় । এস্থলে ভিষগুণ দুইভাগ গুড় ও একভাগ পিপ্পলীচূর্ণ একত্র মিশ্রিত করিয়া সেবন করিতে উপদেশ প্রদান করেন । যাত্রা—দুই আনা (দেড় গ্রাম) ।

অথ মরিচম্

মরিচং বেঙ্গজং কৃষ্ণমুষণং ধর্মপত্তনম্ ।

মরিচং কটুকং তীক্ষ্ণং দীপনং কক্ষবাতজিৎ ।

উষ্ণং পিত্তকরং কক্ষং শ্বাসশূলক্লম্বীন হরৎ ॥

তদার্ক্যং মধুরং পাকে নাত্যুষ্ণং কটুকং গুরু ।

কিকিৎ তীক্ষ্ণগুণং স্নেহ-প্রসেকিতাদিশিতলম্ ॥

(যাত্রা—একমাষকঃ) ।

মরিচ বা গোলমরিচ

পর্যায় । মরিচ, বেঙ্গজ, কৃষ্ণ, টুংগ ও ধর্ম্যপত্তন এইগুলি মরিচের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমরিচ, মহারাষ্ট্রে মিরেং, গুজরাটে মরি, তীখা, কর্ণাটে য়েগহু, তৈলঙ্গে মরিয়া-মিরয়িন, তামিলে মিলগু, মিলাও, আসামে জালুক, ফারসীতে পিলপিলে অম্বদ হলপিলেগিদ, আরবীতে ফিলফিলে অবীদ, ইংরাজীতে Black peper. ব্রাক পিপার এবং লাতিন ভাষায় Piper nigrum. পাইপার নিগ্রম্ বলে ।

গুণ ।—মরিচ কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক রুক্ষ ও বায়ুনাশক, উষ্ণ, পিত্তকর এবং রুদ্ধ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্বাস, শূল ও ক্রিমি বিনাশক ।

আর্দ্র ও মরিচের গুণ ।—ইহা পাকে মধুররস ভ্রষতৃক্ষ, কটু গুরু, কিকিৎ তীক্ষ্ণগুণ-বিশিষ্ট ও স্নেহনিঃসারক । ইহা পিত্তজনক নহে । মাত্রা—দুই আনা (দেড় গ্রাম) ।

অথ সিতমরিচম্

সিতমরিচং শীতোখং সিতবল্লীজকং বালকং বহুলম্ ।

ধবলং চন্দ্রকমেতৎ মুনিমাম্ গুণাধিকং বজ্রকরম্ ॥

কটুঞ্চ শ্বেতমরিচং বিষয়ং ভূতনাশনম্ ।

অবৃন্ত্য দৃষ্টিরোগয়ং যুক্তথৈব রসায়নম্ ॥

সাদা মরিচ

পর্যায় ।—সিতমরিচ, শীতোখং, সিতবল্লীজ, বালক, বহুল, ধবল ও চন্দ্রক এই সাতটি শ্বেতমরিচের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সফেদ মরিচ, দক্ষিণী মরিচ, মহারাষ্ট্রে পাট-রেমিরেং, গুজরাটে খোলাঃমরী, কর্ণাটে বিলেয়য়েগহু বলে ।

গুণ ।—শ্বেতমরিচ কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, ভূতনাশক, অবৃন্ত্য ও কোন দ্রব্যের সহিত সংযুক্ত হইলে রসায়ন । মরিচ অপেক্ষা সাদা মরিচ অধিক গুণবিশিষ্ট ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষরোগ ও নেত্ররোগ নাশক ।

অথ পিঙ্গলীমূলম্

গ্রন্থিকং পিঙ্গলীমূলম্ৰষণং চটকাশিরঃ ।

দীপনং পিঙ্গলীমূলং কটুঞ্চ পাচনং লঘু ॥

রুদ্ধং পিত্তকরং ভেদি কফব্যতৌদরাপহম্ ।

আনাহপ্তীহৃৎশ্লান্নং কৃষ্ণিশ্বাসক্ষয়াপহম্ ॥

(মাত্রা—বট রক্তিকাঃ) ।

পিপুলমূল

পর্ধ্যায়।—গ্রাষিক, উষণ ও চটকাশিরঃ এই তিনটি পিপুলমূলের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপরামূল, মহারাষ্ট্রে পিঙ্গলীমূল, গুজরাটে পীপরীমূল বা গঠোড়া, কর্ণাটে পিঙ্গলীষবেক, তৈলঙ্গে পিঙ্গলীবেক, পিঙ্গলীত্প, ফারসীতে তে ফিল্ফিল মোঃ ও আরবীতে অসলুল্ ফিল্ফিল বলে। ইহার ইংরাজী নাম Piper root পাইপার রুট, ল্যাটিন নাম Piper officinarum পাইপার অফিসিনেরম্।

গুণ।—পিপুলমূল অগ্নিদীপক, কটু, উষ্ণবীর্য, পাচক, লঘু, রুক্ষ, পিত্তকর ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, উদর, আনাহ, প্রীহা, গুল্ম, ক্রিমি, শ্বাস ও ক্ষয় বিনাশক। মাত্রা—এক আনা।

অথ চতুর্কুষণম্

ক্রাষণঃ সকণামূলং কথিতং চতুর্কুষণম্।

বোধ্যস্তেব গুণাঃ প্রোক্তা অধিকাচতুর্কুষণে ॥

হৃৎকটগণোক্ত ত্রিকটুর সহিত অর্থাৎ গুঃ পিপুল ও হরিতকর সহিত পিঙ্গলীমূল মিশ্রিত করিলে তাহাকে চতুর্কুষণ কহে। ত্রিকটু ও চতুর্কুষণ তুল্য গুণকারক, তবে ত্রিকটু অপেক্ষা চতুর্কুষণের গুণ প্রবল।

অথ চব্যম্

ভবেচ্চব্যম্ চবিকা কথিত সা তথোষণা

কণাম্ গুণং চব্যং বিশেষাদ্ গুদভাপহম্। *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

চই, চৈ

পর্ধ্যায়।—চব্য, চবিকা ও উষণ এইগুলি চৈয়ের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চব্য, তৈলঙ্গী নাম সেবাম্, চৈকার্ণ মহারাষ্ট্রীয় নাম মিরেবেলীচেমুল্ল, চবল্ল, গুজবাটী নাম চবক, কর্ণাটে নাম চব্য, ডাক্তারী নাম Piper chaba পিপার চব।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চৈ পিপুলমূলের স্তায় গুণবিশিষ্ট। অধিক ইহা গুহদেশজাত রোগ বিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

অথ গজপিঙ্গলী

চবিকায়াঃ ফলং প্রাক্তৈঃ কথিতা গজপিঙ্গলী।

কপিবল্লী কোলবল্লী শ্রেয়সী বশিরচ সা ॥

* চব্যং স্নাত্বকটুকং লঘু রোচনদীপনম্ ॥ জলুদেকাপহং কাস শ্বাসশূলার্তিক্তভনম্ ॥

রা. বি.।

গজকৃষ্ণা কটুবাতি-শ্লেষ্মহৃৎ বহুবিন্দিনী ।

উষ্ণা নিহন্ত্যভ্যাসার-খাসকর্ষায়ক্রিমীন্ ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)

গজপিপ্পলী

পরিচয় । পণ্ডিতেরা চবিকা ফলকে গজপিপ্পলী কহেন ।

পর্ধ্যায় । কপিবন্ধী, কোলবন্দী, শ্রেয়সী ও বশির এইগুলি গজপিপ্পলীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম গজপীপল, মহারাষ্ট্রীয় নাম মোরবেলালা পিংপল্যা বেতাভতী, কর্ণাটা নাম গজপিপ্পলী, গুজরাটী নাম গজপীপর, তৈলঙ্গী নাম পেন্দা পিপ্পল, লাতিন নাম *Plantago Amplexicaulis*, *Scindapsus Officinalis*, ডাক্তারী নাম *Pothos Officinalis*, পোথস্ ওফিসিনালিস্ ।

গুণ । ইহা কটু, বায়ু ও শ্লেষ্মনাশক, অগ্নিবর্ধক এবং উষ্ণবীৰ্য ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—গজপিপ্পলী অভিসার, খাস, কষ্টরোগ ও ক্রিমি নিবারক ।
মাত্রা—এক আনা ।

অথ চিত্রকঃ

চিত্রকোহংগনামা চ পীঠো ব্যালন্তখোষণঃ ।

চিত্রকঃ কটুকঃ পাকেবহ্নিকৃত্য পাচনো লঘুঃ ॥

রুক্ষোষ্ণো গ্রঃণীকৃষ্ট-শোথার্শঃক্রিমিকাসহৃৎ ।

বাতশ্লেষ্মহরো গ্রাহী বাতার্শঃশ্লেষ্মপিত্তহৃৎ ॥

(মাত্রা—১ রক্তিকা) ।

চিতা

পর্ধ্যায় । চিত্রক, পীঠ, ব্যাল ও উষণ এবং অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ চিতার পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চিতা, মহারাষ্ট্রে চিত্রক, কর্ণাটে চিত্রমূলম্, কেপিন, চিত্রমূল, তৈলঙ্গে চিত্রমূলম্, তামিলে শিবপু চিত্তির, উৎকলে রকতচিতা ও ধুবচিতা এবং গুজরাটে চিত্রো বলে । ফারসী নাম বেথবরংদা, আরবী নাম শিতরজ । ডাক্তারী নাম *Plumbago Zeylanica*, প্লামবাগো জিলানিকা ।

গুণ ।—ইহা পাকে কটু, অগ্নিকারক, পাচক, লঘু, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য ও মলসংগ্রাহক ।
বাতশ্লেষ্মা, বাতার্শঃ শ্লেষ্মা ও পিত্তের প্রশমক । মাত্রা—৪ রতি ।

* গজোষণা কটুষ্ণা চ রুক্ষা বলবিশোধিনী ।/বলাসবাতহরী চ স্তনকর্ণবিবর্জিনী ॥ রা. নি. ।

বনপিপ্পলী

বনপিপ্পলিক চোকা ভীক্ষা রুচ্যা চ হীপনো ।/আমা ভবেদ্ গুণাঢ্যাসা শুকা অন্নগুণা হৃতা ॥
রা. নি. ।

অথ রক্তচিত্রকঃ

ব্লকারকরো রক্ত্যঃ কৃষ্ণো রক্তচিত্রকঃ ।

রসে নিরামকো লোহে বেধকশ্চ রসায়নঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লালচিতা পুষ্টিকারক, রসায়ন, রক্তজনক ও কৃষ্ণরোগ নাশক । ইহা পারদের নিরায়ক ও লৌহের ভেদক ।

অথ পঞ্চকোলম্

পিপ্পলীপিপ্পলীমূল-চব্যচিগ্রকনাগরৈঃ ।

পঞ্চভিঃ কোলমাত্রং যৎ পঞ্চকোলং তদুচ্যতে ॥

পঞ্চকোলং রসে পাকে কটুকং রুচিকৃৎসম্ ।

ভীক্ষোক্ষং পাচনং শ্রেষ্ঠং দীপনং কফবাতহৃৎ ।

শূল্যদ্রীহোদরানাহ-শূল্যং পিত্তকোপনন্ ॥

পরিচয় । পিপুল, পিপুলমূল, চৈ, চিতামূল ও শুঠ এই পাঁচটি দ্রব্য মিলিত কোল অর্থাৎ জোল* পরিমাণে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহাকে পঞ্চকোল বলে ।

গুণ ।—ইহা রসে ও পাকে কটু, রুচিকারক, ভীক্ষ, উষ্ণ, অত্যন্ত পাচক, অগ্নিদীপ্তিকারক ও কফবায়ুনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পঞ্চকোল শূল্য, দ্রীহা, উদর, আনাহ ও শূলগ্রাশয়ক এবং পিত্তপ্রকোপক ।

অথ বড়ু বর্ণম্

পঞ্চকোলং সমরিচং বড়ুবর্ণমুদাহৃতম্ ।

পঞ্চকোলগুণং তৎ তু রক্ষমুখং বিবাপহম্ ।

পরিচয় । উল্লিখিত পঞ্চকোলের সহিত মরিচ মিলিত হইলে তাহাকে বড়ুবর্ণ কহে ।

গুণাদি । ইহার গুণ পঞ্চকোলের তুল্য । অধিকন্তু ইহা রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য ও বিষনাশক ।

অথ যবানী

যবনিকোগ্রাগন্ধা চ ব্রহ্মদর্ভাঃ জমোদিকা ।

সৈবোক্তা দীপ্যকা দীপ্যা তথা শ্রাদ্ যবসাহস্রয়া ॥

যবানী পাচনী রক্ত্যা ভীক্ষোক্ষা কটুকা লঘুঃ ।

দীপনী চ তথা তিত্তা পিত্তলা শুক্রশূলহৃৎ ।

বাতশ্লেষ্মোদরানাহ-শূল্যদ্রীহকৃমি পণ্ড ॥ *

(মাত্রা—দ্বিষাষকম্) ।

* যবানী কটুভীক্ষোক্ষা বাতশঃ*শ্লগ্ননাশিনী ।/শূল্যগ্রানক্রিমিচ্ছদি-বর্দ্ধিনী দীপনী পরা ॥

রা. দি. ।

যোয়ান

পর্যায়।—যবানিকা, উগ্রগন্ধা, ব্রহ্মদত্তা, অজমোদিকা, দীপ্যকা, দীপ্যা ও যবলাহরয়া এই কয়েকটি যবানীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও বোম্বায়ে অজবাইন, অজমান, মহারাষ্ট্রে ওষা, কণাটে ওড, উংদু, তৈলঙ্গে বাম্, ওমমী, তামিলে অমন, আসামে জনৌও, গুজরাটে অজরা বলে। ইহার ফারসী নাম মাহুখা, আরবী নাম কমুন মুলুকী। ল্যাটিন নাম Carum copticum ptychotis, ডাক্তারী নাম Ajava Seeds অজাভা সীড্‌স্‌।

গুণ।—যোয়ান পাচক, কটিকর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, কটু, লঘু, অগ্নিদীপক, তিত্তরস ও পিত্তজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শুক্র, শূল, বাত, শ্লেষ্মা, উদর, আনাহ, গুল্ম, প্রীহা ও ক্রিমি বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

অজমোদা

অজমোদা খরাখা চ ময়ূরী দীপাকং তথা।

তথা ব্রহ্মকুশা প্রোক্তা কাংবী লোচমগুকা ॥

আজমোদা কটুস্তীক্ষ্ণা দীপনী কফবাতহুৎ।

উষ্ণা বিদাহিনী হৃতা বৃজা বলকারী লঘুঃ।

নেত্রায়ক্রিমিচ্ছর্দি-হিকাবস্তিরজো হরেৎ ॥ * (মাত্রা—দ্বিমাষকম)।

বনযমানী (বাধুনী)

পর্যায়। অজমোদা, খরাখা, মায়ূরী, দীপাক, ব্রহ্মকুশা, কাংবী ও লোচমগুকা এইগুলি অজমোদার (বনযমানীর) নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে অজমোদ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অজমোদা, গুজরাটে বোড়ী অজমোদ, তৈলঙ্গে বাম্ ও আজমোদা এবং আসামে বনজনী নামে প্রসিদ্ধ। ফারসী নাম করপস ও আরবী নাম হবুল, কর্তুকেরফস। ডাক্তারী নাম Sesele Indicum, সসিলি ইণ্ডিকম, ল্যাটিন নাম Apimnin valueratum।

গুণ। ইহা কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক, কফ ও বায়ুনাশক, উষ্ণ, বিদাহী, হৃতা, বৃজা, বলকর ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা নেত্ররোগে, ক্রিমি, চর্দি, হিকা ও বস্তিরোগ নিবারক। মাত্রা—চারি আনা।

অথ খুরাসানী যমানী

যমানা যাবনৌ তীত্রা তুক্ষুকা মদকারিণী।

দীপ্যঃ শ্রামকুবেরাখ্যো মাহকো মদকারকঃ ॥

* অজমোদা কটুক্ষা কক্ষা কফবাতহারিণী কটিকৃৎ ॥ শূলস্থানারোচক জঠরাশয়নাশিনী চৈব ॥

রা. বি.।

খুরাসানী যমানী তু কটুঃ কক্ষা চ পাটিকা ।

গ্রাহিকোক্ষা মাদিকা চ গুল্লী বাতকরী মতা ।

কফনাশকরী প্রোক্তা গুণাভ্যন্তে যমানীবৎ ॥

(মাত্রা—দ্বিমাষকম্) ।

খুরসানী যোয়ান, পারসীক যোয়ান

পর্যায় ।—যমানী, যাবনী, ভীত্রা, তুরুকা, মদকাগ্রীণী, দীপা, শ্রাম, কুবের, মাদক ও মদকারক এইগুলি খুরাসানী যোয়ানের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম খুরাসানী অজবায়ন, মহারাত্রী নাম খুরাসানী ওষা খুরসাগ, গুজরাটী নাম খুরসানী অজমা, তৈলঙ্গী নাম খুরসানবায়ু, তামিলী খোরসগী ওনাম শিট্টামুটি । ফারসী নাম বংজ তুখ্ম বংজে । আরবী নাম বজ্জল বংজ, অবীদ শীকরান্ । ইংরাজী নাম হেনবেন Henbane । ল্যাটিন নাম হায়োসায়ামাস নাইজর Hyoscyamus niger ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটু, কক্ষ, পাচক, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীৰ্য, মাদক, গুল্ল, বাতকর ও কফনাশক এবং যমানীসদৃশ গুল্লকারক । মাত্রা—চারি আনা ।

অথ শুক্লজীরকঃ

জীরকো ভরণোজ্জাভী কণ শ্রাদ্ দীর্ঘজীরকঃ ।

শুল্লজীরঃ কটু গ্রাহি পাচনং দীপনং লঘু ॥

কিঞ্চিদ্বষঞ্চ মধুরং চক্ষুশ্চ কচিক্রম্যতম্ ।

গর্ভাশয়শুক্লিকরঃ কক্ষং বল্যং স্নগন্ধিকম্ ॥

তিক্তং বমিং ক্ষয়ান্নান-বাতং কৃষ্ঠং বিষং জ্বরম্ ।

অরোচকং রক্তদোষমতীসারং কৃমীং তথা ॥

পিত্তঞ্চ গুল্লরোগঞ্চ নাশয়েদিতি কীর্তিতম্ ।

(মাত্রা—দ্বিমাষিকা) ।

সাদা জীরে

পর্যায় ।—জীরক, জরণ, অজাঙ্গী, কণা ও দীর্ঘজীরক এইগুলি শুক্লজীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে জীরা, সফেদজীরা, তৈলঙ্গে জীল কবুর ও জীলকারা ; মহারাষ্ট্রে জীরে ও পাংটরে জিরে ; গুজরাটীতে শাকরু জীরা, সাতুজীরা ; কর্ণাটে জিরিগে, বিলিয়জিরিগে ; আসামে ভোগজীরা ; আরবীতে বমুন ও ইহুদীরা রবামুন বলে । তামিলে জীরবৎ । ইহার ভাস্করী নাম Cumin Seed ক্রিউমিন সীড । ল্যাটিন ক্রিউমিনম্ সেমিনম্ Cuminum Cyminum ।

গুণ ।—সাদাজীরে মলসংগ্রাহক, পাচক, দীপন, লঘু, কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য কটু-তিক্ত-মধুররস, চক্ষুর হিতকর, কচিজনক, গর্ভাশয়বিশোধক, কক্ষ, বলবর্ধক ও স্নগন্ধি ।

আময়িক প্রয়োগ।—বমি, ক্ষয়রোগ, বাতজ উদরাগ্নান, কুষ্ঠ, বিষরোগ, জ্বর, অরোচক, রক্তদ্রুটি, অভিসার, ক্রিমিরোগ, পিত্তদ্রুটি ও গুল্মরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—চারি আনা।

অথ কৃষ্ণজীরক:

কৃষ্ণজীরঃ স্নগন্ধঃ তথৈবোদগারশোধনঃ।

কালাজাজী তু স্বেদী কালিকা চোপকালিকা ॥

পৃথ্বীকা কারবী পৃথ্বী পৃথুঃ কৃষ্ণোপকৃষ্ণিকা।

উপকৃষ্ণী চ কৃষ্ণী চ বৃহজ্জীরক ইত্যপি ॥

কৃষ্ণজীরক চক্ষুঃ কচ্যাক্ষেপঃ স্নগন্ধিকম্।

গ্রাহকং কটুং কক্ষং দীপকং জীর্ণভূতিম্।

কক্ষং শোথং শিরোরোগং কুষ্ঠকৈব বিনাশয়েৎ ॥

উক্তোপকৃষ্ণিকা তিক্তা কটু চোষণ চ দীপনী।

বৃশা চাজীর্ণশমনী গর্ভাশয়বিশোধিনী।

আগ্রান-বাতঃ গুল্মক বক্তপিত্তঃ ক্রিমীন্তথা।

কক্ষং পিত্তকামদোষং বাতঃ শূলক নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা -ষিমাষিক)।

কালজীরে

পর্যায়।—কৃষ্ণজীর স্নগন্ধ, উদগারশোধন এইগুলি ছোট কালজীরার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালজীরা, মল্লবাইল, তৈলঙ্গে নলজীর, মহারাষ্ট্রে সহাজীরেং ও কালজীরেং, কর্ণাটে করিজীরকে, গুজরাটে শাজী ক, আসামে কালজীরা, ফারসীতে জীরেজাহ, আরবীতে কমুন, কিরমানী বলে। ডাক্তারী নাম *Nigella Sativa* or *Nigella indica* নিগেলা সাটিভা কিংবা নিগেলা ইণ্ডিকা।

পর্যায়। কালজাজী, স্বেদী, কালিকা, উপকালিকা, পৃথ্বীকা, কারবী, পৃথ্বী, পৃথু, কৃষ্ণা, উপকৃষ্ণিকা, উপকৃষ্ণী, কৃষ্ণী ও বৃহজ্জীরক, এইগুলি বড় কালজীরার নাম। ইহাকে হিন্দীতে কালোজী বলে।

ছোট কালজীরার গুণ।—ইহা চক্ষুর হিতকর, কচিজনক, উষ্ণবীর্য, স্নগন্ধি, মল-সংগ্রাহক, কটুরস, রুদ্ধ, অগ্নিদীপক ও বহুয়।

আময়িক প্রয়োগ।—জীর্ণজ্বর, শোথ, শিরোরোগ ও কুষ্ঠরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

বড় কালজীরার গুণ —ইহা কটুতিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক, বলকর ও গর্ভাশয়বিশোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—অজীর্ণ, বাতজ উদরাগ্নান, গুল্ম, রক্তপিত্ত, ক্রিমি, কফ, পিত্ত ও আমদৌৰ, বাত, শূলরোগ নাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—চারি আ=১ ।

অরণ্যজীরকঃ

বৃহত্তালী ক্ষুদ্রপত্রোঃরণ্যজীরকণৌ তথা ।

আরণ্যজীরককোক্ষং তুৰ্যং কটুকং মত্তম্ ।

স্তম্ববাতং কফকৈব ত্রণকৈব বিনশয়েৎ । *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পৰ্যায় ।—বৃহত্তালী, ক্ষুদ্রপত্র, অরণ্যজীর ও কর্ণ এইগুলি বনজীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দীতে কালাজীর, মহারাষ্ট্রে কড়ুজীরে, কর্ণাটে কাজীরগে, গুজরাটে কালীজীরা, কড়বীজীরী, আরবীতে কমুন বহর, কমুন রুমী, ইংরাজিতে *Purpule Fica*, ল্যাটিন *Veruonia Anthelmentica* ভাক্সেনিয়া এন্থেলমেটিকা বলে ।

গুণ ।—বনজীরে উষ্ণবীৰ্য ও কষায়-কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—স্তম্ববাত, কফরোগ ও ত্রণরোগে ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—দুই আনা ।

ধাত্তাকম্

ধাত্তাকং ধানকং ধাত্তং ধানা ধানেয়কং তথা

কুনটী ধেত্বকা ছত্রা কুস্তম্বকং বিতুল্লকম্ ॥

ধাত্তাকং তুৰ্যং স্তিম্বমবৃদ্ধং মূত্রলং লঘু ।

তিক্তং কটুষ্ণবীৰ্য্যক দীপনং পাচনং স্মৃতম্ ॥

জররং রোচকং গ্রাহি স্বাদু পাকে ত্রিদোষহৃৎ ।

তৃষণাদাহবিসর্ষাস-কাসকার্ষ্যক্রমিপ্রণুং ।

অর্দ্রিষ্ঠ তদগুণং স্বাদু বিশেষাং পিত্তনাশনম্ ॥ **

(মাত্রা—ষিমাষিকা) ।

ধনে

পৰ্যায় ।—ধাত্তাক, ধানক, ধাত্ত, ধানা, ধানেয়ক, কুনটী, ধেত্বকা, ছত্রা, কুস্তম্বক ও বিতুল্লক এইগুলি ধনিয়ার পর্যায় ।

* বনজীরঃ কটুঃ শীতো ত্রণহা পঞ্চনামকঃ । রা. নি. ।

** ধাত্তকং মধুরং শীতং কষায়ং পিত্তনাশনম্ । /জরকাসত্ববাহুদ্বি-কক্ষহারি চ দীপনং ॥
রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে কোথুয়ুরি ও ধানবা, মহারাষ্ট্রে ধনে কোথিবীর, গুজরাটে ধানা, কোথমীর, তৈলঙ্গে কোচিমির চেটু, ধনিয়লু, কোথমিলু, ধানীপাপু, তামিলে কোচমন্নি, কর্ণাটে কোথুয়ুরী, আসামে ধনিয়া, ফারসীতে তুখ্মে কহীজা, আরবী কজবুগ। ল্যাটিন নাম *Coriandrum Sativum*, ভাঙ্গারী নাম *Coriander Seed* কোরিএণ্ডার সীড্ ।

গুণ ।—ইহা স্নিগ্ধ, অক্লান্ত, মূত্রজনক, লঘু, তিক্ত-কটু-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, পাচক, কটিকর, ধারক, পাকে মধুররস ও ত্রিদোষ-নাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, তৃষ্ণা, দাহ, বমি, শ্বাস, কাঁস, কাশ্য ও ক্রিমি নিবারক । কাঁচা ধনেও উক্ত প্রকার গুণগিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা স্বাদু এবং পিত্তনাশক ।
স্বাদা—চারি আনা ।

শতপুষ্পা মিশ্রেষা চ

শতপুষ্পা শতাহ্বা চ মধুরা কারবী মিসিঃ ।

অভিচ্ছত্রা সিতচ্ছত্রা সংহিতচ্ছত্রিকাপি চ ॥

ছত্রা শালেশালীনৌ মিশ্রেষা মধুরা মিসিঃ ।

শতপুষ্পা লঘুস্তীক্ষ্ণা পিত্তকৃদ দীপনা কটুঃ ॥

উষ্ণা জরানিলম্বেয়-ত্রণশূলান্ধিরোগহৃৎ ।

মিশ্রেষা তদৃগুণা প্রোক্তা বিশেষাদ যোনিশূলভৃৎ ॥

অগ্নিমান্দ্যহরী হৃতা বহুবিকটকৃমিশূলহৃৎ ।

রুক্ষোষ্ণা পাচনী কাঁস-বমিল্লেয়ানিলান্ হরেৎ ॥

(মাত্রা—বিমারিকা) ।

শুল্কা ও মৌরী

পর্যায় ।—শতপুষ্পা, শতাহ্বা, মধুরা, কারবী, মিসি, অভিচ্ছত্রা, সিতচ্ছত্রা ও সংহিতচ্ছত্রিকা এইগুলি শুল্কার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সোয়া, সোয়েকে বীজ, মহারাষ্ট্রে বালংভ শোব, গুজরাটে শুবানীভাজী, শুবাদানা, কর্ণাটে সজ্জসিগে, তৈলঙ্গে পেদসদাপচেটু-সদীপা, আসামে গুয়ামরি, ফারসীতে শুত-তুখমেশুত, আরবীতে শীতবলত বজরুল, সীতবল বলে । মৌরির ল্যাটিন নাম *Peucedanum Graveolens* । ইংরাজী নাম *Dillseed* ডিলসিড ।

পর্যায় ।—ছত্রা, শালের, শালীন, মিশ্রেষা, মধুরা ও মিসি এইগুলি মৌরীর (বনশুল্কার) পর্যায়-নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে সোফ, মহারাষ্ট্রে বড়ীশোফ, গুজরাটে

বরিয়ালী, কর্ণাটে কাসংছসিগে, তৈলগ্বে পেদজিল কুরহ সোফ, তামিলে সোহিকিরে, ফারসীতে বাদিয়ান, আরবীতে এজিয়ানভ, অস্লুল এজিয়ানজ। ডাক্তারী ফেনুলসীড Fenulseed, ল্যাটিন Foentculum Vulgaye। Anethum sowa'।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—গুল্ফা লঘু, তীক্ষ্ণবীৰ্ধ, পিত্তকর, অগ্নিদীপক, কটু ও উষ্ণ। ইহা জ্বর, বায়ু, গ্লেট্মা, ত্রণ, শূল ও চক্ষুরোগ নাশক।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—মৌরী গুলফার স্তায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বোনিশূল, অগ্নিবান্ধ্য, বলবদ্ধতা, ক্রিমি, শূল, কাস, বমি, গ্লেট্মা ও বায়ুনাশক এবং হৃৎ, ক্লক, উষ্ণবীৰ্ধ ও পাচক। মাতা—চারি আনা।

মেথিকা বনমেথিকা চ।

মেথিকা মেথিনী মেথী দীপনী বহুপত্রিকা।

বেধনী গন্ধবীজা চ জ্যোতির্গন্ধফলা তথা ॥

বজ্রী চাস্ত্রিকা মৃষা মিশ্রপুষ্পা চ কৈরবী।

কৃষ্ণিকা বহুপর্ণী চ পীতবীজা মুনীন্দ্রকা ॥

মেথিকা বাতশমনী গ্লেট্ময়ী জরনাশিনী।

কচিপ্রদা দীপনী চ রক্তপিত্তপ্রকোপণী।

ভতঃ স্বল্পগুণা বহ্না বাজিনা যা তু পূজিতা ॥

(অন্যোবীজং গ্রাহ্যম্। মাতা—দ্বিমাষিকা)।

মেথী ও বনমেথী

পর্যায়।—মেথিকা, মেথিনী, মেথী, দীপনী, বহুপত্রিকা, বেধনী, গন্ধবীজা, জ্যোতিঃ, গন্ধফলা, বজ্রী, চাস্ত্রিকা, মৃষা, মিশ্রপুষ্পা, কৈরবী, কৃষ্ণিকা, বহুপর্ণী, পীতবীজা ও মুনীন্দ্রকা এইগুলি মেথীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে ও মহারাষ্ট্রে মেথী, কর্ণাটে মেথপক, তৈলগ্বে মেতুলু ও তামিলে বেন্ডায়, ফারসীতে তুখমে শমপীত, আরবীতে বজ্রুল ছা বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Fenugreek, ফেনুগ্রীক।

গুণ।—মেথী কচিপ্রদ, অগ্নির দীপক এবং রক্ত ও পিত্তের প্রকোপক।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, গ্লেট্মা ও জ্বর নাশক।

বনমেথী।—ইহা অপেক্ষা অল্পগুণবিশিষ্ট ও বাজীদিগের পক্ষে হিতকর। মাতা—চারি আনা।

চন্দ্রশূরম্

স্মিতিকা চর্মহরী চ পণ্ডমেহনকারকা।

নন্দিনী করবী ভ্রম্মা বাসপুষ্পা স্তবাসরা ॥

চক্ষুঃ হিতং হিকা-বাতপ্লেয়াতিসারিণাম্ ।

অস্থগ্‌বাতগত্বেষি বলপুষ্টিবিবৰ্দ্ধনম্ ॥

হালিম্ (চাঁদশূর)

পর্যায় ।—চক্ষিকা, চৰ্মহস্তী, পত্তমেহনকারিকা, নন্দিনী, কারবী, ভদ্রা, বাসপুষ্পা ও সুবাসরা এইগুলি চক্ষুশূরের (হালিমের) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হালো, হালিম, মহারাষ্ট্রে আহালীব, গুজরাটে অশেলিয়া, আসামে হালীম্, ফারসীতে হালম তুখমতরাত্তেজক, আরবীতে হবুরশাদ, হাকম, বজরুল ও জিরজির এবং ইংরাজীতে Common Cress বলে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা বল ও পুষ্টিবর্ধক এবং হিকা, বাত, প্লেয়া ও অতিসার রোগে হিতকর এবং বাতরক্তনাশক ।

হিঙ্গু

সহস্রবেধি জতুকং বাহ্লীকং হিঙ্গু রামঠম্ ।

হিঙ্গুঞ্চ পাচনং রুচ্যং তীক্ষ্ণং বাতবলান্ধম্

শূলগুণ্মাদরানাহ-ক্রিমিয়ং পিত্তবৰ্দ্ধনম্ ॥

(মাত্রা—একরক্তিকাতঃ পঞ্চ রক্তিকা যাবৎ) ।

হিং

পর্যায় ।—সহস্রবেধি, জতুক, বাহ্লীক, হিঙ্গু ও রামঠ এই কয়েকটি হিঙ্গুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হীংগা, মহারাষ্ট্রে হিংগ, কর্ণাটে লেঙ্গ, গুজরাটে বধারগী, তৈলঙ্গে ইংগুরা, আসামী ভাষায় হিঙ্গ, ফারসীতে অংগুর দর্ঘতে অগুন্নু খালীস ও আরবীতে হিলসীত বলে । ডাক্তারী নাম Ferula Foetida, ফেরুলা ফোটিডা, ইংরাজী নাম Asafetida ।

গুণ ।—হিং উষ্ণ, পাচক, রুচিকারক ও তীক্ষ্ণ ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, প্লেয়া, শূল, গুল্ম, উদর, আনাহ ও ক্রিমিনাশক এবং পিত্তবর্ধক । মাত্রা—১ হইতে ৫ রতি ।

নাড়ীহিঙ্গু

নাড়ীহিঙ্গু পলাশাখ্যা জম্বকা রামঠি চ সা ।

বংশশত্রী চ পিণ্ডাহ্বা স্তবীৰ্ঘ্যা-হিঙ্গুনাড়িকা ॥

হিঙ্গুনাড়ী কটুঞ্চা চ কফবাতাতিশান্তিকৃৎ ।

বিষ্ঠাবিবদ্ধদোষয়ী আনাহামাপহারিণী ॥

নাড়ীহিঙ্গু (হিঙ্গুবিশেষ)

পর্যায় ।—নাড়ীহিঙ্গু, পলাশাখ্যা, জম্বকা, রামঠী, বংশশত্রী, পিণ্ডাহ্বা, স্তবীৰ্ঘ্য ও হিঙ্গুনাড়িকা এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কল: পতিহীজ, ডিকামালী, মহারাত্রে ডিকেমালী, গুজরাটে ডিকামারী, কর্ণাটে কলহস্তি, তৈলঙ্গে চিভহিঙ্গবা, কাক ইংগবা, আরবী ভাষাতে কনখাদ বলে । ইংরাজী নাম Dikamallegum Gummy gardinia ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, কফ ও বায়ুজনিত বেদনানাশক, মলবিবদ্ধতানাশক, আনাহর ও আমনাশক ।

বচা

বচোগ্রগন্ধা ষড়্‌গ্রহা গোলোমী শতপর্কিকা ।

ক্ষুদ্রপত্রী চ মঙ্গল্যা জটিলোগ্রা চ লোমশা ॥

বচোগ্রগন্ধা কটুক তিক্তোষ্ণা বাস্তিবহ্নিকুং ।

বিবন্ধাখানশূলঘ্নী শকুমুত্রবিশোধিনী ।

অপস্মারকফোন্নাদ-ভূতজ্জ্বনিলান্ হরেৎ ॥

(মাত্রা—নবরক্তিকাতঃ সার্কামাষকং ষাবৎ) ।

বচ

পর্ধ্যায় ।—বচা, উগ্রগন্ধা, ষড়্‌গ্রহা, গোলোম, শতপর্কিকা, ক্ষুদ্রপত্রী, মঙ্গল্যা, জটিল, টেগ্রা ও লোমশা এইগুলি বচের পর্ধ্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বচ ও ঘোরবচ, মহারাত্রে বেধংড, তৈলঙ্গে বড়জ ও নজরস, আসামী ভাষায় বচ, বোম্বায়ে বেধংডেং ও তামিলে বশম্ব বলে । ভাঙ্গারী নাম The Sweet Flag, Zingiber zerumber ।

গুণ ।—বচ উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, বমন ও অগ্নিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা সেবনে বিবন্ধ, উদরাগ্নান, শূল, অপস্মার, কফ, উন্নাদ, জ্বতদোষ, ক্রিমি ও বায়ু বিনষ্ট এবং মল-মূত্র শোধিত হয় । মাত্রা—দেড় আনা ইহাতে তিন আনা পর্যন্ত ।

শ্বেতবচা

পারসীকবচা শুক্লা প্রোক্তা হৈমবতীতি সা ।

হৈমবত্যাতিতা শুদ্ধ বাতঃ হস্তি বিশেষতঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্ধ্যায়—খুরাসানী বচকে পারসীক বচ ও হৈমবতী বলে ।

গুণাদি ।—ইহা শুক্লবর্ণ ও উক্ত বচের জায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বায়ুনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

সমস্ত বচের দেশভেদে নামভেদ ।—বচকে বঙ্গভাষায় বচ, খোরাসানী বচ ও খেত বচ, হিন্দীভাষায় বচ, খুরাসানী বচ ও সফেদ বচ, মহারাত্রে বেধং, পাংটরেং বেধং,

গুজরাটে ঘোড়াবজ, খুরসানী বচ ও বালাবজ, কর্ণাটে বচ, বিলিঙ্গবজ, তৈলঙ্গে বাসা, বড়জ, নঙ্করস, তামিলীতে বশম্বু, ফারসীতে সোসন জর্দ অগর, তুরকী এবং আরবীতে উদলবুজ বলে। ল্যাটিন নাম *Acorus calamus* ।

মহাভরী বচা

(বস্তা লোকে কুলিজন ইতি নামান্তরম্) ।

স্বগন্ধাপ্যুগ্রগন্ধা চ বিশেষাৎ কক্ষকাসমুৎ ।

স্বশ্বরস্করী রুচ্যা হৃৎকণ্ঠমুখশোধিনী ॥

(অপরা স্বগন্ধা স্থলগ্রন্থিঃ, বস্তা লোকে মহাভরীতি নাম) ।

স্থলগ্রন্থিঃ স্বগন্ধাগ্রা ততো হীনগুণা স্মৃতা ॥

মহাভরী বচা

পর্যায় ।—মহাভরী বচকে লোকে কুলিজন বলে, ইহার অপর নাম স্বগন্ধা ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—স্বগন্ধা উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, বিশেষতঃ কক্ষকাশনাশক, স্বশ্বরস্করক, রুচিকর এবং হৃদয়, কণ্ঠ ও মুখ শোধক । স্থলগ্রন্থিবিশিষ্ট স্বগন্ধা বচকে মহাভরী বলে । ইহা স্বগন্ধা অপেক্ষা হীনগুণবিশিষ্ট । মাত্রা—তুই আনা ।

দ্বীপান্তরবচা

দ্বীপান্তরবচা কিঞ্চিৎ তিক্তোষ্ণা বহির্দীপ্তিকৃৎ ।

বিবন্ধাঘ্নানশূলরী শরুমুত্রবিশোধিনী ॥

বাতব্যাদ্যীনপশ্মারমুদ্রাদং তদুবেদনাম ।

বার্পোহতি বিশেষেণ ফিরদাময়নাশিনী ।

(মাত্রা—একমাকঃ) ।

তোপচিনি

সংজ্ঞা ।—দ্বীপান্তরে উৎপন্ন বলিয়া তোপচিনিকে দ্বীপান্তরবচ কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম চোবচিনি, মহারাষ্ট্র ও গুজরাটী চোপ চিনি, ফারসী এবং আরবী এবং ইউনানী বসিলিয়র আশসিনী, ইংরাজী China root চাইনা রুট, ল্যাটিন *Smilax china*, *Smilax Glabra* ।

গুণ ।—তোপচিনি দৈবং তিক্ত, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নির দীপ্তিকারক এবং মলমুত্র-বিশোধক ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা বিবন্ধ, উদরাঘ্নান, শূল বাতব্যাদি, অপশ্মার, উদ্রাদ ও গাত্রবেদনা নিবারক, বিশেষতঃ ফিরজরোগ বিনাশক । মাত্রা—তুই আনা ।

আকারকরন্তঃ

আকারকরন্তশ্চৈবাকরকোহথ হৃৎকরকঃ ।

আকারকরন্তশ্চোষ্ণা বীৰ্য্যগ বলকৃৎ কটুঃ ।

প্রতিজ্ঞারক শোধক বাতকৈব বিনাশয়েৎ ॥

আকরকরা বচ

পর্যায়।—আকরকরত আকরক ও অকরক একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আকরকরা, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অকলকরা, গুজরাটে অকলকরো ও আরবীতে আকরকরহা বলে। ইংরাজী নাম Pallatory root, লাতিন নাম Anacyclus pyrethrum।

গুণাদি। আকরকরা উষ্ণবীর্য, বলকারক, কটুরস এবং প্রতিজ্ঞায়, শোথ ও বাতনাশক।

গীতমূলী

গন্ধিনী গীতমূলী চ বলা সা মুদ্রবেচনী।

হস্ত্যজীর্ণমতীদারং বহিমান্ম্যম্বোচকম্।

বিট্‌সঙ্গং শীতপিত্তঞ্চ দুষ্টত্রণবিরোধিনী ॥

পর্যায়।—গন্ধিনী ও গীতমূলী রেউচিনির নাম। ইংরেজী নাম—Rhuem officinalae ক্লেম ঝকিসিনালী।

গুণ—ইহা বলকারক ও মুদ্রাবিরেচক।

আময়িক প্রয়োগ।—রেউচিনি অজীর্ণ, অতিসার, অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, মলবদ্ধতা ও শীতপিত্তরোগে উপকারক। (অজীর্ণ অতিনারে বিবেচনের প্রয়োজন হইলে ইহা প্রযোজ্য।) দুষ্টক্লেমে ইহার চূর্ণ লাগাইলে বিশেষ উপকার দর্শে। রেউচিনির মূল ব্যবহার্য। (মাত্রা—দশ রতি)।

হবুবাঙ্গলম্

তন্মধ্যে প্রথমং ফলং মৎস্তসদৃশং বিশগন্ধম্। দ্বিতীয়মশখফলসদৃশং মৎস্তগন্ধং, তয়োর্নামানি গুণান্ত।

হবুবা বপুবা বিস্তা পরাশখফলা মতা।

মৎস্তগন্ধা প্রীহহস্তী বিবয়ী ধ্বাজফনাশিনী ॥

হবুবা দীপনী তিক্তা মৃদুয়া তুবরা গুরুঃ।

পিত্তোদরসমীরার্ষো-গ্রহণী গুণশূলহন্য।

পর্যাপ্যেতদগুণা প্রোক্তা রূপভেদো জ্যেষ্ঠরপি ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

প্রকারভেদ।—হবুবা দুইপ্রকার; তন্মধ্যে প্রথম ফল মৎস্তের ত্রায় আমগন্ধবিশিষ্ট, দ্বিতীয় ফল অশখফলসদৃশ ও মৎস্তগন্ধবিশিষ্ট।

পর্যায়।—ইহার প্রথম প্রকারের নাম হবুবা, বপুবা ও বিস্তা এবং দ্বিতীয় প্রকারের নাম অশখফলা, মৎস্তগন্ধা, প্রীহহস্তী, বিবয়ী ও ধ্বাজফনাশিনী।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে হউবের, মহারাষ্ট্রে হোশ, কর্ণাটে পরডুহুসে বলে। লাতিন Thevetia Nerifolia ।

গুণ।—হবুবা অগ্নিদীপ্তিকারক, যুত, উষ্ণ, তিক্তবশায়রস ও গুরু । ,

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্তোদররোগ, বাতার্শঃ গ্রহণীরোগ, গুল্ম ও শূলনাশক ।
শেবোক্ত হবুবারও এই গুণ, কেবল উভয়ের আকার বিভিন্ন । মাত্রা—দুই আনা ।

সহাসারঃ

বীরস্রাবঃ সহাসারঃ কুমারীরসসম্ভবঃ ।

সহাস রোহিণিজননঃ পিত্তনির্হরণে যতঃ

বলকৃৎ রেচনঃ পুষ্প-জননো গর্ভপাতনঃ ।

বিটলকে ক্রিমিরোগে চ সন্ধ্যাসেহপশ্চতো তথা ॥

লুপ্তে রজসি নারীণাং শীতপিত্তে শিরোরুজি ।

জরে শ্লেষ্মোদ্ভবে প্রীহি মন্দেহয়ো চ প্রযুক্ত্যতে ॥

অর্শসত্ত্বং ন সেবেত নাস্তবস্ত্রী ন পুষ্পিণী ।

ন চান্দ্রদরিণী নাপি যকৃদ্বৃকাদিদ্রোগবান্ ॥

(অশ্ব মাত্রা—ষে রক্তিকে) ।

মুসব্বর

পর্যায়।—বীরস্রাব, সহাসার ও কুমারীরসসম্ভব এই কথেকটি মুসব্বরের পর্যায় ।

ইংরাজী নাম Aloes এলোস্ ।

গুণ।—মুসব্বর অগ্নিবর্ধক, পিত্তনিঃসারক, বলকর, বিরেচক, রজঃপ্রবর্তক ও গর্ভপাতক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মলরোধ, ক্রিমিরোগ, সন্ধ্যাস ও অপশ্মার, রক্তোলোপ, শীতপিত্ত, শিরোরোগ, শৈথিল্যজর, প্রীহা ও অগ্নিমান্দ্য রোগে উপকারক । অর্শোরোগে, যকৃতের পীড়ার, বৃক্করোগে এবং গর্ভবতী, ঋতুমতী ও রক্তপ্রদর রোগাক্রান্তা স্ত্রীদিগের পক্ষে নিবিদ্ধ । মাত্রা—দুই রতি ।

বিড়ঙ্গঃ

পুংসি ক্লীবে বিড়ঙ্গঃ স্রাৎ ক্রিমিয়ো জন্তনাশনঃ ।

তণ্ডুলচ তথা বেগমরোচা চিত্রতণ্ডুলা ॥

বিড়ঙ্গঃ কটুতীক্ষ্ণাষ্ণঃ কক্ষং বহিকরং লঘু ।

* শূলান্নানোদরশ্লেষ্ম-ক্রিমিবাতবিবদ্ধহৃৎ ।

(মাত্রা—ছিমাষিকা) ।

বিড়ঙ্গ

পথ্যায় ।—বিড়ঙ্গ শব্দ পুংলিঙ্গ ও ক্লীবলিঙ্গ । ইহার অপর নাম ক্রিমির, জন্মনাশন, তণ্ডুল, বেঙ্গ, অমোবা ও চিত্ততণ্ডুলা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাবিরাজ ও বায়বিড়ং, মহারাষ্ট্রে বাবড়িক কারকুনী, গুজরাটে বাবটীগ, কর্ণাটে বায়ুবিড়ঙ্গ, তৈলঙ্গে বায়ুবিড়ঙ্গচেট্টু, বোম্বায়ে বর্কটি, অষ্ট, কার্ণবনী, তামিলে বারবিলং, ফারসীতে বরঙ্গকাবলী ও আরবীতে বরঙ্গকাবলী বলে । ইহার ভাঙ্গারী নাম Seeds of Embelica Ribes সিড্‌স্ অব এম্বিলিয়া রিবস ।

গুণ ।—বিড়ঙ্গ কটু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, অগ্নিকারক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, উদরাগ্নান, উদররোগ, শ্লেষ্মা, ক্রিমি, বাত ও বিবন্ধ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

তুধুর্কফলম্

তুধুর্কঃ সৌরভঃ সৌরো বনজঃ সান্ধ্যজোহন্ধকঃ † ।

তীক্ষ্ণবহুতীক্ষ্ণফলন্তীক্ষ্ণপত্রো মহামুনিঃ ॥

তুধুর্ক প্রথিতং তিত্তং কটু পাকেহপি তৎ কটু ।

রুক্ষোষ্ণং দীপনং তীক্ষ্ণং রুচ্যং লঘু বিদাতি চ ॥

বাতশ্লেষ্মাক্ষিকণৌষ্ঠ-শিরোরুগ্ গুরুতাক্রিমীন্ ।

কুষ্ঠশূলারুচিখাস-গ্রীহরুচ্ছাণি নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

তুধুর্ক

পথ্যায় ।—তুধুর্ক, সৌরভ, সৌর, বনজ, সান্ধ্যজ, অন্ধক, তীক্ষ্ণবহু, তীক্ষ্ণফল, তীক্ষ্ণপত্র ও মহামুনি এইগুলি তুধুর্কর পথ্য শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভেজবল, তুধুর্ক, মহারাষ্ট্রে চিরফল তুধুর্ক ও কোকণে তিরফল বলে ।

গুণ ।—তুধুর্ক তিত্তকটুরস, পাকে কটু, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, দীপন, তীক্ষ্ণ, রুচিকর, লঘু ও বিদাহী ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতশ্লেষ্মা চক্ষুঃ-কর্ণ-ওষ্ঠ ও শিরোরোগ, শরীরের গুরুত্ব, ক্রিমি, কুষ্ঠ, শূল, অরুচি, খাস, গ্রীহা ও মূত্ররুচ্ছ নিবারক । মাত্রা—তুই আনা ।

† বিজ ইতি পাঠান্তরম্ ।

* তুধুর্কমধুরতিক্তঃ কটুষ্ণঃ কফাবাতহৃৎ ॥ শূলশ্লেষ্মাধরাগ্নান-কুমিয়ে বহ্নিশীপনঃ ॥ রা. নি. ।

বংশলোচনা

স্তাদ্ বংশলোচনা বাংশী তুগাকীরী তুগা শুভা ।

তুবাকীরী বংশজা শুভা বংশকীরী চ বৈণবী ॥

বংশজা কুহবী বৃদ্ধা বল্যা স্বাধী চ শীতলা ।

তৃষ্ণাকাসজ্বরশাস-ক্ষয়পিত্তোদকামলাঃ ।

হরৎ কুষ্ঠং ব্রণং পাণ্ডুং দাহহৃদ্য বাতরুচ্ছ জিৎ ।

(মাত্রা—ষড় রক্তিকাঃ) ।

বংশলোচন

পর্যায় ।—বংশলোচনা, বাংশী, তুগাকীরী, তুগা, শুভা, তুবাকীরী, বংশজা, শুভা, বংশকীরী ও বৈণবী এইসকল বংশলোচনের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে অন্তান্ত ভাষায় বংশলোচন বা বংশলোচনা বলে । শুভরাটী নাম বংশকপূর । ফারসী ও আরবী নাম তবাশীর । ভাক্তারী নাম The manna of the Bamboo দি ম্যানা অব দি বেবু ।

গুণ ।—ইহা কুহণ, শুক্রবর্ধক, বলকারক, শীতল ও মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ —তৃষ্ণা, কাস, জ্বর, শাস, ক্ষয়, রক্তপিত্ত, কামলা, কুষ্ঠ, ব্রণ, পাণ্ডু, দাহ ও বাতজ মূত্ররুচ্ছ প্রশমক । মাত্রা এক আনা ।

তবাকীরম্

তবাকীরং পয়ঃকীরং যবজং গব্যয়োন্তবম্ ।

অম্লদ্য গোধূমজং চাত্ম্যং পিষ্টিকাততুলোন্তবম্ ।

অম্লচ্ছ তালসমুতং তালকীরাদিনামকম্ ॥

তবাকীরম্ মধুরং শিথিরং দাহপিত্তহৃৎ ।

ক্ষয়কাসকফশাস-নাশনং চান্দ্রদোষহৃৎ ।

তবাকীর বা পালো

পর্যায় ।—তবাকীর পয়ঃকীর, যবজ, গব্যয়োন্তব, গোধূমজ, পিষ্টিকাততুলোন্তব, তালসমুত ও তালকীর এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ । *

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দিতে তবাকীর, মহারাষ্ট্রে তবাকীল, গুজরাটে তবাকীর ও ফারসীতে তবানীর বলে । ইংরাজী নাম Arrowroot আগারুট ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তবাকীর মধুররস, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা দাহ, পিত্তহৃৎ, ক্ষয়, কাস, কফ, শাস ও রক্তরুটি নাশক ।

* তবাকীর পাঁচপ্রকার । যব, গোধূম, ততুলচূর্ণ, বন্যগোধূম ও তাল হইতে এই পালো প্রস্তুত করা হইয়া থাকে । পানিকল হইতেও একপ্রকার-তবাকীর প্রস্তুত করা হয় । গব্যতবাকীর ও যবজ তবাকীর উৎকৃষ্ট ।

সমুদ্রফেনঃ

সমুদ্রফেনঃ ফেনস্ত হিণ্ডীরৌহিককফ্তথা ।

অন্ধিফেনো রুচিকরো লেখনস্তবরো লঘু ॥

চক্ষুঃ শীতলশ্চৈব পটলাদিরুজাহরঃ ।

সরস্চ বিষদোষঃ কর্ণশূলহরঃ পরঃ ॥

কফঞ্চ কণ্ঠরোগঞ্চ পিত্তকৈব বিনাশয়েৎ ॥ †

(মাত্রা—বড় রক্তিকা :) ।

সমুদ্রফেন

পৰ্যায়—সমুদ্রফেন, ভেন, হিণ্ডী ও অন্ধি কফ, এইগুলি সমুদ্রফেনের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে সমুদ্রফেন, গুজরাটে সমদর ফীণ, কর্ণাটে কড়ল নাগলে, আসামী ভাষায় সাগরফেনা, তৈলঙ্গে সামুদ্র নালিকে, ফারসীতে কফেদরিয়া ও আরবীতে জুবতুলেহের বলে । ল্যাটিন নাম Sepia officinalis সিপিরা অফিসিনালিস ।

গুণ ।—সমুদ্রফেন রুচিকর, লেখন, কষায়রস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীৰ্য ও সরগুণবিশিষ্ট ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পটলাদিগত রোগ, বিষদোষ, কর্ণশূল, কফ, পিত্ত ও কণ্ঠ রোগে ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—এক আনা ।

অষ্টাবর্গঃ

জীবকর্ষভকৌ মেদে কাকোলৌ ঋদ্ধিবুদ্ধিকে ।

অষ্টবর্ণোহষ্টভির্জীব্যোঃ কথিতশ্চরকাদিভিঃ ॥

অষ্টবর্ণো হিমঃ স্বাত্ববৃৎংগঃ শুক্রলো গুরুঃ ।

ভয়সন্ধানকুৎ কাম্ব-বলাসবলবর্জনঃ ॥

বাতপিত্তাশ্বতুড় দাহ-জরমেহক্ষয়প্রণুৎ ।

রাজ্যামপ্যষ্টবর্ণস্ত যতোহয়মতিদূরভঃ ।

তন্মাদস্ত প্রতিনিধিং গুহীয়াৎ তদগুণং ভিষক্ ॥

সংজ্ঞা ।—জীবক, ঋষভক, মেদা, মহামেদা, কাকোলী, ক্ষীরকাকোলী, ঋদ্ধি ও বুদ্ধি এই আটটি দ্রব্যের সংযোগকে চরকাদি মুনিগণ অষ্টবর্ণ বলিয়া থাকেন ।

৭৭ ।—অষ্টবর্ণ শীতল, মধুররস, পুষ্টিকারক, শুক্রজনক, গুরু, ভয়সন্ধানকারক, কামবর্জক, কক্ষজনক ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, জর, মেহ ও ক্ষয়নাশক ।

† সমুদ্রফেনঃ সিপিরাং কষায়ং নেত্ররোগহনুং ।/কক্ষকণ্ঠাময়রঞ্চ রুচিকৃৎকর্ণরোগহনুং ॥ রা. নি.১

অষ্টবর্ষ রাজগণেরও অতি দুশ্রীপ্য, তজ্জন্তু চিকিৎসকগণ প্রায়ই ইহার প্রতিবিধি দ্রব্য গ্রহণ করিয়া থাকেন ।

জীবকর্ষভকৌ

জীবকর্ষভকৌ জ্ঞেয়ৌ হিমাঙ্গিশিখরোত্তরৌ ।
 রসোনকন্দবৎ কন্দৌ নিঃসারৌ স্তম্ভপত্রকৌ ॥
 জীবকঃ কূর্চকাকারঃ ঋষভো বৃষশৃঙ্গবৎ ।
 জীবকৌ মধুরঃ শৃঙ্গো ব্রহ্মাঙ্গঃ কূর্চশীর্ষকঃ ॥
 ঋষভো ধীরো বিবাণীদ্রাক্ষ ইত্যপি ।
 জীবকর্ষভকৌ বল্যৌ শীতো শুক্রকফপ্রদৌ ।
 মধুরৌ পিত্তদাহাস্র-কার্যবাতক্ষয়্যাপহৌ ॥

(মাত্রা—দ্বিষাধিকা) ।

জীবক ও ঋষভক

জীবক ও ঋষভকের উৎপত্তি এবং লক্ষণ ।—জীবক ও ঋষভক হিমালয় শিখরে উদ্ভূত হয় । ইহাদের কন্দ রসোনের স্থায় ও সারহীন এবং পত্র স্তম্ভ । জীবকের অ রুতি কূর্চকসদৃশ । ঋষভকের আকার বৃষশৃঙ্গের স্থায় ।

পর্ধ্যায় ও দেশভেদে নামভেদ ।—জীবক মধুর, শৃঙ্গ, ব্রহ্মাঙ্গ ও কূর্চশীর্ষক এইগুলি জীবকের পর্ধ্যায় । ইহাকে হিন্দুস্থানে জীবক এবং তৈলঙ্গে বেগিস পচেট্টু বলে । ঋষভ, বৃষভ, ধীর বিবাণী ও ইন্দ্রাক্ষ এইগুলি ঋষভকের নামান্তর ।

গুণ ।—এই দুই দ্রব্য বলকারক, শীতবীৰ্য্য, শুক্র ও কফবর্দ্ধক এবং মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তহৃষ্টি, ক্লমতা, বায়ু ও ক্ষয়রোগ প্রশমক ।
 মাত্রা—চারি আনা ।

মেদামহামেদা *

মহামেদাভিধঃ বন্দো মার মোরদ্ধাদৌ প্রজায়তে ।

মহামেদাবন্দৌ মেদা স্তাদিত্যুক্ত্যং মুনীশ্বরৈঃ ॥

শুল্কার্দ্ৰকনিভঃ কন্দো লতাজাতঃ স্থপাণ্ডুরঃ ।

মহামেদাভিধো জ্ঞেয়ো মেদালক্ষণমুচ্যতে ॥

শুল্ককন্দো নথচ্ছেত্তো মেদোদাতুমিব শ্রবেৎ ।

যঃ স মেদেতি বিজ্ঞেয়া জিজ্ঞানাতংপরৈর্জ্ঞানৈঃ ॥

* মহামেদা হিমা কচ্যা কফশুক্রপ্রবৃদ্ধিকং ॥ চন্ডি কাহাঙ্গপিত্তানি ক্ষয়ং বাতজ্বরঞ্চ সা
 রা. বি. ।

সল্পপর্ণী মণিচ্ছিত্রা মেদা মেদোভবাধবরা ।

মহামেদা বহুচ্ছিত্রা ত্রিদন্তী দেবতামণিঃ ॥

মেদাযুগং গুরু স্বাচ্চ বুধ্যং শুভ্রকফাপহম্ ।

বৃংহণং শীতলং পিত্ত-রক্তবাতজ্বরপ্রণুৎ ॥

(মাত্ৰা—ত্ৰিমাষিকা) ।

মেদা ও মহামেদা

মেদা ও মহামেদার উৎপত্তি এবং লক্ষণ ।—মহামেদা নামক কন্দ মোরঙ্গা প্রভৃতি স্থানে জন্মে । প্রধান-প্রধান মূনিগণ কহেন যে, মহামেদাক্ষেত্রেই মেদা জন্মিয়া থাকে । এই কন্দ গুরু আর্দ্রকসদৃশ, লতাজাত ও পাণ্ডুবর্ণ । মেদা গুরুবর্ণ কন্দাবিশেষ, ইহাকে নখ দ্বারা ছেদন করিলে মেদোদাত্তর আয় আটা নির্গত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মেদাকে গোঁড়ে লঘুমেদা, তৈলক্ষে, জ্যোতিষাতীচেট্টু ও শম্পুপুস্পীচেট্টু বলে । মহামেদাকে তৈলক্ষে মহামেদমনেচেট্টু বলে ।

পর্যায় ।—সল্পপর্ণী, মণিচ্ছিত্রা, মেদা, মেদোভবা ও অধবরা এইগুলি মেদার এবং মহামেদা বহুচ্ছিত্রা, ত্রিদন্তী ও দেবতামণি এইগুলি মহামেদার নামান্তর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মেদা ও মহামেদা গুরু, স্বাচ্চ, শুক্রজনক, স্তনদৃগ্ধবর্জক, কফকারক, পুষ্টিকর, শীতল এবং রক্তপিত্ত ও বাতজ্বর-বিনাশক । মাত্ৰা—চারি আনা ।

কাকোলী-ক্ষীরকাকোল্যো

জায়তে ক্ষীরকাকোলী মহামেদোন্তবস্থলে ।

যত্র স্যাৎ ক্ষীরকাকোলী কা'কালী তত্র জায়তে ॥

পীলরীসদৃশঃ কন্দঃ সক্ষীরঃ প্রিঃগন্ধবান্ ।

সা প্রোক্তা ক্ষীরকাকোলী কাকোলীলিঙ্গমুচ্যতে ॥

যথা স্যাৎ ক্ষীরকাকোলী কাকোল্যপি তথা ভবেৎ ।

এবা কিঞ্চিদ্ ভবেৎ কৃষ্ণা ভেদোহয়মুভয়োরাপি ॥

কাকোলী বাঃসোলী চ ধীরা কাযস্থিকা তথা ।

সা গুরা ক্ষীরকাকোলী বয়ঃস্বা ক্ষীরবল্লিকা ।

কথিতা ক্ষীরিণী ধীরা ক্ষরগুরা পয়স্বিনী ॥

কাকোলীযুগলং শীতং শুক্রলং মধুরং গুরু ।

বৃংহণং বাতনাহাস-পিত্তশোষজ্বরান্হম্ ॥*

(মাত্ৰা—ত্ৰিমাষিকা) ।

কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলী

উৎপত্তি ও লক্ষণ ।—যে স্থলে মহামেদা জন্মে, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীও সেই

স্থলে জন্মিয়া থাকে। কীরকাকোলী গুরুবর্ণ, শতমূলীকন্দের দ্বায় ছেদ করিলে আঠা নির্গত হয় এবং ইহা একপ্রকার মনোহর গন্ধবিশিষ্ট। ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে ছুখকাউলি, কর্ণাটে হুগুট্টবজিগে বলিয়া থাকে।

কাকোলী, কীরকাকোলীর লক্ষণযুক্ত, কিন্তু ইহা কিছু কৃষ্ণবর্ণ, এইমাত্র উভয়ের প্রভেদ।

পর্যায়।—কাকোলী, বায়সোলী, ধীরা ও কাষস্থিকা—এইগুলি কাকোলীর এবং কীরকাকোলী, বয়ঃহা, কীরবজ্জিকা, কীরিগী, ধীরা, কীরগুলা ও পচস্থিনী এই গুলি কীরকাকোলীর নাম।

গুণ।—এই উভয় দ্রব্য শীতবীৰ্য, গুরুজনক, মধুররস, গুরু ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাত, দাহ, রক্তপিত্ত, শোথ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—ছয় আনা।

ঋদ্ধি-বৃদ্ধি

ঋদ্ধিবৃদ্ধি কন্দো বো ভবতঃ কোশযামলে।

শেত-লোমাস্তিতঃ কন্দো নতাজাতঃ সরস্ককঃ ॥

স এব ঋদ্ধিবৃদ্ধি ভেদমপ্যেতয়োত্র বে।

তুলগ্রন্থিসমা ঋষির্বিমাবর্তফলা চ সা ॥

বুদ্ধিস্ত দক্ষিণবর্ত-ফ-। প্রোক্তা মহবিভিঃ।

ঋদ্ধির্যোগঃ ২ দিকিলম্ব্যো বৃক্ষেরপ্যাহবঃ ইমে ॥

ঋদ্ধির্বল্যা ত্রিশোরয়ী গুজলা মধুরা গুরুঃ।

প্রাণৈশ্বৰ্য্যকরী মুচ্ছা-রক্তপিত্তবিনাশিনী ॥

বুদ্ধির্গর্ভপ্রদা, শীতা বৃংহনী মধুরা শ্বতা ॥

বৃদ্ধা পিত্তাংশয়নী ক্ষতকাসক্ষ্যাপহা ॥

(মাত্রা—ত্রিমাষিকাঃ)।

ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি

উৎপত্তি ও লক্ষণ।—ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি কোশযামল প্রদেশে উৎপন্ন হয়। ইহা শেত-লোরযুক্ত, ছিত্রবিশিষ্ট, লতাজাত কন্দবিশেষ। ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির প্রভেদ এই যে, ঋদ্ধি তুলার গ্রন্থির দ্বায় অকৃত্তবিশিষ্ট ও ইহার ফল বামাবর্ত, কিন্তু বৃদ্ধির ফল দক্ষিণাবর্ত।

পর্যায়।—যোগ্য, সিনি ও লঙ্ঘী এই তিনটি ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির পর্যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঋদ্ধি বলকারক, ত্রিদোষনাশক, গুরুজনক, মধুররস, গুরু, আয়ুর্বৰ্ধক, ঐশ্বৰ্য্যপ্রদ, মুচ্ছা ও রক্তপিত্ত-বিনাশক।

* কাকোলী মধুরা সিন্ধা ক্ষয়পিত্ত নিলার্ভগুণ। / রক্তদাহজ্বরী চ ককশুক্রবিবর্জিনী ॥

রা. নি.।

গুণ।—ঋদ্ধি গৰ্ভপ্রদ, শীতবীৰ্য, বৃহৎ, মধুররস ও গুরুকারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তপিত্ত, ক্ষত, কাল ও ক্ষয় প্রশমক । যাত্না—ছয় আনা ।

যষ্টিমধু

যষ্টিমধু তথা যষ্টিমধুকং ক্লীতকং তথা ।

অন্তঃ ক্লীতনকং তৎ তু ভবেৎ তোয়ে মধুলিকা ॥

যষ্টিহিমা গুরুঃ স্বাদী চক্ষুশ্চা বলবৰ্ণকৃৎ ।

হৃষিক্কা গুরুল কেছা স্বৰ্ঘ্যা, পিত্তানিলাশ্রজিং ।

ত্রণশোধবিষচ্ছর্দি-তৃষণাগ্রানিষ্কমাপহা ॥ *

(যাত্না—দ্বিমাষিকা) ।

যষ্টিমধু

পৰ্যায় ।—যষ্টিমধু, যষ্টি, মধুক ও ক্লীতক এইগুলি যষ্টিমধুর নামান্তর । জলজ যষ্টিমধুর নাম ক্লীতনক ও মধুলিকা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মূলহটি, মৌঠী লকরী, মূলৈঠিকা ও জেঠী-মধু, মহারাষ্ট্রে জেষ্টিমধ, মূলৈটা ; গুজরাটে জেষ্টিমধনোমূল, জেষ্টিমধনোশিরো, কর্ণাটে যষ্টিমধু, বল্লিযষ্টিমধু ; আসামে যষ্টিমধু ; তৈলঙ্গে যষ্টিমধুকম্ ; ফারসীতে বেখমেহেকুমরু ; আরবী ভাষায় অসলুস্ হুসমুকস্ সরবাসুস্ বলে । ইহার ভাস্কারী নাম—Glycyrrhiza glabra গ্লাইসিরিজা গ্রেবরা, ইংরাজী Liquorice root ।

গুণ ।—যষ্টিমধু শীতল, গুরু, মধুররস, চক্ষুর হিতকর, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, হৃষিক্কা, গুরুকারক, কেছা ও স্বরবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, রক্তহৃষ্টি, ত্রণ, শোধ, বিষদোষ, ছর্দি, তৃষণা, গ্রানি ও ক্ষয় প্রশমক । যাত্না—চারি আনা ।

অষ্টবর্গপ্রতিনিধিঃ

মেদা-জীবক-কাকোলী-ঋধিষ্মেহপি চাসতি ।

বরীবিদাধাঃ স্বগন্ধা-বারাহীশ্চ ক্রমাৎ ক্ষিপেৎ ॥

মেদা ও মহামেদার অভাবে শতমূলী, জীবক ও ঋষভকের অভাবে ভূমিকুয়াণ্ড, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীর অভাবে অশ্বগন্ধা এবং ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির অভাবে বারাহীকন্দ গ্রহণ করিবে ।

* মধুরং যষ্টিমধুকং কিঞ্চিতিত্কঞ্চ শীতলম্ ॥ চক্ষুশ্চ পিত্তকং রূচ্যং শোথতৃষণাপ্রপাহম্ ।

কাপ্পিল্যঃ

কাপ্পিল্যঃ কর্কশচন্দ্রো রক্তাঙ্কো রোচনোহপি চ ।

কাপ্পিল্লঃ কফপিত্তাশ্র-ক্রিমিগুদ্রোদরব্রণান্ ।

হস্তি রেচী কটুক্ষণ্ড মেহানাহবিবান্ধন্য ॥ *

(মাত্রা—মাষচতুষ্টয়ম্) ।

কমলাগুণ্ডি

পৰ্যায় ।—কাপ্পিল্য (কাপ্পিল্য) কর্কশ, চন্দ্র, রক্তাঙ্ক ও রোচন এইগুলি কমলা-
গুণ্ডির পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কংবীলা, মহারাষ্ট্রী নাম কমিলা
ও কপিলা, গুজরাটি কপীলো, কর্ণাটি কপ্পিল্লকং, ফারসী কখিলার, আরবী কিহীর ।
ল্যাটিন নাম *Mallotus philippinensis* মলোটস্ ফিলিপিনেনসিস্ । ইংরাজী
Kamala ।

গুণ ।—কমলাগুণ্ডি রেচক, ও উষ্ণবীর্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্ততৃষ্ণি, ক্রিমি, গুল্ম, উদর, ব্রণ, মেহ,
আনাহ, বিষ ও অশ্মরী নাশক । ইহার মাত্রা তিন আনা হইতে অৰ্দ্ধতোলা ।

আরম্ভঃ

আরম্ভেণো রাজবৃক্ষঃ সঙ্গ্য কশ্চতুরঙ্গুলঃ ।

আরবেতো ব্যাধিঘাতঃ ক্লতমালঃ স্তবর্ণকঃ ॥

কর্ণিকারো দীর্ঘফলঃ স্তবর্ণকঃ স্তবর্ণভূষণঃ ।

আরম্ভেণো গুরুঃ স্বাদুঃ শীতলঃ শ্বেতস্নোস্তমঃ ।

অরুদ্রোগপিত্তাশ্র-বাতোদাবৰ্ণশ্লগ্ন্য ॥

পত্রাণি রেংকানি স্ত্র্যঃ কক্ষমেদোহরাণি চ ।

পুষ্পাণি স্বাতশীতানি তিস্তানি গ্রাহকাণি চ ॥

তৎফলং শ্বেতস্নং কচ্যং কূটপিত্তকফাপহম্ ।

জ্বরে তু সততং পথ্যং কোষ্ঠগুদ্ধিকরং পরম্ ॥

বজ্জা চ মধুরা পাকৈঃ স্নিগ্ধা চাম্বিবিবর্দিনী ।

রেচিকা পিত্তবাতানাং নাশিকা সমুদাহৃত্য ॥

(মাত্রা—৪ মাষকাঃ) ।

* কপ্পিল্লকো বিবেচী স্ত্র্যং কটুক্ষো ব্রণনাশনঃ । / কক্ষকাসান্তিহারী চ অরুদ্রমিহরো
লঘুঃ রা. নি. ।

সোন্দাল

পৰ্যায়।—আরুণ, রাজবৃক্ষ, সম্পাক, চতুর্ভুজ আরেবত, ব্যাধিঘাত, রুতমান, সুবর্ণক, কর্ণিকার, দীর্ঘকল, স্বর্ণাক ও স্বর্ণভূষণ—এইগুলি সোন্দালের পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে বাঙ্গালায় সোণালু, রাখালনড়ী ও বানরনড়ী, হিন্দীতে আমলতাস, ধনবহেড়া ও শোণহালী, তৈলঙ্গে রেঙ্গট্ট, রেঙ্গকায়া, মহারাষ্ট্রে বাহবা, বাহল্যাচ্যা শেজাতীগর, কর্ণাটে হেগাকে, গুজরাটে গন্ডালো, উৎকলে সুনরি ও আরবীতে খোরশখর বলে। ইহার লাতিন নাম Cassia Fistula ক্যাসিয়া ফিস্টুলা।

গুণ।—গুরু, মধুর, শীতল ও হৃদয়েচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, হৃদ্রোগ, রক্তপিত্ত, বায়ু, উদাবর্ত ও শূলনাশক।

সোন্দালের পত্রাদির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পত্র—রেচক এবং কফ এ ঘেদোনাশক। পুষ্প—মধুরতিক্তরস, শীতবীৰ্য ও মলসংগ্রাহক। ফল—বিরেচক, রুচিকর এবং কুষ্ঠ, পিত্ত ও কফনাশক। ইহা জরে বিশেষ হিতকর ও কোষ্ঠশুদ্ধিকারক। সোন্দালমজ্জা—মধুরবিপাক, স্নিগ্ধা, অগ্নিবর্দ্ধক, রেচক এবং পিত্ত ও বায়ু নাশক। ইহাব ফলেব আঠা গ্রহণ করিতে হয়। মাত্রা—আপ তোলা হইতে দেড় তোলা।

কটুরোহিণী

কটুরী তু কটুকা তিত্ত কৃষ্ণভেদা কটুস্তরা।

অশোকা মংশস্তকলা চক্রাঙ্গী শকুলাদনী।

মংশস্তপিত্তা কাওরুহা রোহিণী কটুরোহিণী ॥

কটুরী তু কটুকা পাকে তিত্তা কৃষ্ণা হিমা লঘুঃ।

ভেদিনী দীপনী হৃদ্যা কফপিত্তজ্বরাপহ।

প্রমেহস্বাসকাসাস্র-দাহবৃষ্ঠক্রিমিপ্রণুং ॥

(মূলস্ত মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

কটুকী

পৰ্যায়।—কটুরী, কটুকা, তিত্তা, কৃষ্ণভেদা, কটুস্তরা, অশোকা, মংশস্তকলা চক্রাঙ্গী, শকুলাদনী, মংশস্তপিত্তা, কাওরুহা, রোহিণী, কটুরোহিণী—এইগুলি কটুকীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কটুকী, মহারাষ্ট্রে কটুকী, কটুকীকাঙ্গী, গুজরাটে কটু, তৈলঙ্গে নল্লকোলকর কাটকরোহিণী, কাৰ্ণাটে কেদারকটুকি, আসামে মাটোকটোকা; ফারসীতে বর্ককে সিয়াহ ও আরবীতে বর্কক, অশ্বদ বর্ককে অবীয়দ বলে। ডাক্তারী নাম Picrorhiza Kurroa পাইক্রোরিজা কুরুরা। ইংরাজী নাম Black Hellebore।

গুণ।—ইহা কটুবিপাক, তিক্তরস, রক্ষ, শীতবীৰ্য, লঘু, ভেদক, অগ্নিপ্রদ ও হৃদয়।
 আময়িক প্রয়োগ।—কটকী কফ, পিত্ত, জ্বর, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, রক্তদোষ, দাহ,
 কৃষ্ঠ ও ক্রিমিরোগ নষ্ট করে। মাত্রা—মূল চারি আনা।

কিরাততিক্ত:

কিরাততিক্ত: কৈরাত: কটুতিক্ত: কিরাতক:।

কাম্বডিক্তোহনার্যতিক্তো ত্বনিষো রামসেনক: ॥

কিরাত: সারকো রক্ষ: শীতলতিক্তকো লঘু:।

সন্নিপাতজ্বরশ্বাস-কফপিত্তাশ্রদাহহৃৎ।

কাসশোথতুষাকৃষ্ঠ-জ্বরত্রণক্রিমিপ্রণুং।

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

চিরতা

পৰ্যায়।—কিরাততিক্ত, কৈরাত, কটুতিক্ত, কিরাতক, কাণ্ডতিক্ত, অনার্যতিক্ত, ত্বনিষ ও রামসেনক এইগুলি চিরতার পর্যায়।

বৈশেষ্যে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চিরায়তা, মহারাষ্ট্রে কিরাদিত, গুজরাটে কচিরাভু, কর্ণাটে নেলবংউচু, তৈলঙ্গে নেলানেম্, আসামে চিরতা, ফারসীতে নেনিহাদ ও আরবীতে কসবুখ, আরবিং বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Plant Swertia Chirata প্লাণ্ট সোয়েরতিয়া চিরতা।

গুণ।—চিরতা সারক, রক্ষ, শীতল, তিক্তরস ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা সেবনে সন্নিপাতজ্বর, শ্বাস, কফ, পিত্ত, রক্তদুষ্টি, দাহ, কাস, শোথ, পিপাসা, কৃষ্ঠ, জ্বর, ত্রণ ও ক্রিমি নষ্ট হয়। মাত্রা—চারি আনা।

নৈপালকিরাত:

কিরাতকোহন্তো নৈপাল: সৌহর্দতিক্তো জরাস্তক:।

নৈপালতিক্তক: কিকিহুক্ষো যোগবহো লঘু: ॥

তিক্তং পিত্তং কফং শোথং রক্তরুদ্ধতৃষ্ণান জয়েৎ।

অস্ত্রে গুণাস্ত ত্বনিষ-সদৃশ গুণিভির্মতা: ॥

(মাত্রা—দ্বিমাষকৌ)।

পৰ্যায়।—নেপালদেশে একপ্রকার চিরতা জন্মে, তাহাকে অর্ধতিক্ত ও রাস্তক বলে।

গুণ।—ইহা কিকিৎ উষ্ণ, যোগবহ, লঘু ও তিক্তরস।

আময়িক প্রয়োগ।—পিত্ত, কফ, শোথ, রক্তদুষ্টি, পিপাসা ও জ্বর প্রভৃতি রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। ইহার অপরাপর গুণ চিরতার স্তায় জানিবে। মাত্রা—চারি আনা।

ষবতিক্তা

ষবতিক্তা মহাতিক্তা খেতবুহা তু শম্বিনী ।
 সূক্ষ্মপুষ্পা তিত্তফলা যাবী তিত্তা ষশ্বিনী ॥
 তিত্তান্না দীপনী কচ্যা রেচনী বিবাস্তম্ ॥
 ক্রিমিকৃষ্টজ্বরহরী বালানাং শুভদায়িনী ॥

কালমেঘ

পৰ্য্যায় ।—ষবতিক্তা, খেততিক্তা, খেতবুহা, শম্বিনী, সূক্ষ্মপুষ্পা, তিত্তফলা, যাবী, তিত্তা ও ষশ্বিনী এইগুলি কালমেঘের নাম । ল্যাটিন—*Andrographis-paniculata* ।
 গুণ ।—কালমেঘ তিত্তায়রস, অগ্নিদীপক, রুচিকর ও রেচক ।
 আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষদোষ, রক্তহৃষ্টি, ক্রিমি, বৃষ্ঠ ও জ্বর নাশ করে ।
 বালকদের পক্ষে কালমেঘ সুফলপ্রদ ।

ইন্দ্রযবঃ

উক্তং কুটজবীজন্তু ষবমিন্দ্রযবং তথা ।
 কলিকাক্ষাপি কালিজং তথা ভদ্রযবা অপি ।
 কচিদিন্দ্রস্ত নামৈব ভবেৎ ওদভিধায়কম্ ॥
 ইন্দ্রযবং ত্রিদোষহ্নং সংগ্রাহি কটু শীতলম্ ।
 জরাতীসারঃস্তার্ষঃ ক্রিমিবীসপকৃষ্টচুৎ ।
 দীপনং গুদকী লাশ-বাতাশ্লেশ্নেয়শূলজিং ॥*

(যাত্রা—১ বাষকঃ) ।

ইন্দ্রযব

পৰ্য্যায় ।—কুটজবীজ, ষব, ইন্দ্রযব, কলিজ ও কালিজ ভদ্রযব এইগুলি কুড়ুচি বীজের নামান্তর । কখন-কখন ইন্দ্রবাচক সমস্ত শব্দই ইহার পৰ্য্যায় বলিয়া গৃহীত ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রজৌ, উৎকলে ইন্দ্রযব, মহারাষ্ট্রে কুড্যাচেংবীজ, গুজরাটে ইন্দ্রযব, আসামে কুটজগুটী, কর্ণাটে কোড়সিগেয়বীজ, ফারসীতে জবান কুঙ্কিষ্ণ ও আরবীতে লেমাণুৎ, অসাকীর বলে । ডাক্তারী নাম *Seeds of Holorrhena anti-dysenterica* সিড্‌স্ অব্ হোলারহিনা এন্টি-ডিসেন্টিকা ।

গুণ ।—ইন্দ্রযব ত্রিদোষনাশক, সংগ্রহী, কটু, শীতল ও অগ্নিদীপক ।

* ইন্দ্রযবা কটুতিক্তা শীতা কফবাতরক্তপিত্তহরা । / দাহাজিয়ারশমনী নানাবৃগ্
 দোষশূলমূলনী ॥ রা. নি. ।

দ্রব্যগুণঃ

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, অতিসার, রক্তাশঃ, ক্রিমি, বীসর্প, কুষ্ঠ, অশঃ, রক্তদোষ, বাতরক্ত, কফ ও শূলনাশক। মাত্রা—ছই আনা।

মদনঃ

মদনচূর্দনঃ পিণ্ডো নটঃ (ক) পিণ্ডীতকস্তথা।

করহাটে। মরুবকঃ শল্যকে। বিষপুষ্পকঃ ॥

মদনো মধুরাস্তিস্কো বীৰ্য্যোক্ষো লেখনো লঘুঃ।

বাস্তিকৃৎ বিদ্রুঘিহরঃ প্রতিশ্রায়ত্রণাস্তকঃ।

রুক্ষঃ কুষ্ঠঃ ফানাহ-শোধগুণত্রণাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো)।

ময়না

পর্যায়।—ময়ন, চূর্দন, পিণ্ড, নট, পিণ্ডীতক, করহাট, মরুবক, শল্যক ও বিষপুষ্পক এইগুলি ময়নার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মইনফল, করহর, তৈলঙ্গে বসন্তকড়িমিচেট্টু, বগুচেট্টু, ব্রহ্মচেট্টু ও উম্মেস্তেট্টু, উৎকলে পাতর, তামিলে মডুককুবয়, নেপাল মৈদল, পাঞ্জাবে মিণ্ডকোল, মহারাষ্ট্রে গেল, গুজরাটে ঢাল, দক্ষিণাত্যে মেনাহল বলে। ল্যাটিন নাম *Randia dumetorum* রেণ্ডিয়া ডিউমেটোরম্। ইংরাজী নাম *Bushy gardenia* বুশি গার্ডেনিয়া।

গুণ—ময়না মধুরতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, লেখন, লঘু, বমনকারক ও রুক্ষ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিদ্রুঘি, প্রতিশ্রায়, ত্রণ, কুষ্ঠ, কফ, আনাহ, শোধ ও গুল্মত্রণ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রাস্না

রাস্না নান্দলী সুরঙ্গা সর্পগন্ধা পলক্কা।

রাস্না যুক্তরঙ্গা রস্তা স্বংহা রঙ্গনা রঙ্গা।

এলাপর্ণী চ সুরঙ্গা স্বংগন্ধা শ্রেয়ঙ্গী তথা ॥

রাস্নামগাচিনী ভিত্তা গুরুক্ষণ কফবাতজিৎ।

শোধকাসসমীরাশ-বাতশূলোদরাপহা।

কাসজ্বরবিবাসীতি-বাত্তিকাময়সিদ্ধজিৎ ॥ ** (মাত্রা—দ্বিমাষকো)।

(ক) পিণ্ডীনট ইত্যপিঃ পাঠঃ

* কৃষ্ণশেতল মদনঃ শীতলো মধুরঃ স্নাতঃ ॥ কটুত্বিত্তলত তুবরে বাস্তিকৃৎ কফনাশনঃ ॥

পকামাশিষ্ণুশেতল কারকঃ পিণ্ডনাশকঃ ॥ হ্রদ্রোগনাশকশ্চৈব পূর্ব্বস্নাত্ত্বমে, গুণৈঃ ॥ রা. নি.।

** রাস্না তু ত্রিবিধা প্রোক্তা মূলং পত্রং ত্বণং তথা ॥ ত্রয়ো মূলদত্তৌ শ্রেষ্ঠৌ ত্বণরাস্না তু মধ্যমা। রা. নি.।

রাশ্মা

পৰ্যায় ।—রাশ্মা, নাকুলি, সুরসা, সর্পগন্ধা, পলকবা, যুক্তরসা, রস্মা, স্ববহা, রসনা
রসা, এলাপর্ণী, স্ফগন্ধা ও শ্রেয়সী এইগুলি রাশ্মার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম রাসন, রহসনী, রাশ্মা ; মহারাষ্ট্রী নাম
নাবলীচ্যা মুন্ডা ; গুজরাটী রাসনা, কর্ণাটে রসনা. কেদারে প্রসিকা, তৈলঙ্গী নাম রাসনা
পুডকা, কিরমিচক, অন্তর দামর, ফারসী রাশুন ; আরবী জংজবীলশারী ; ডাক্তারী
নাম Vanda Roxburghie ভাণ্ডা রস্মবাগি ।

গুণ ।—ইহা আৰপাচক, তিক্ত, গুরু ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—রাশ্মা কফ, বায়ু, শোথ, শ্বাস, বাতরক্ত, বাতশূল, উদর,
কাস, জ্বর, বিষ, অশ্রুতি প্রকার বাতরোগ ও সিদ্ধ বিনষ্ট করে । যাত্ৰা—চারি আনা ।

নাকুলী (রাশ্মাভেদঃ)

নাকুলী সুরসা নাগ-স্ফগন্ধা গন্ধনাকুলী ।
নকুলেষ্ঠা ভূজাঙ্গাক্ষী সর্পাক্ষী বিষনাশিনী ।
নাকুলী তুবরা তিক্তা কটুকোষা বিনাশয়েৎ ।
ভোগিতালুপ্তিকাপু-বিষজরক্রিমিত্রণান্ ॥ †

(যাত্ৰা—ষিষাবকৌ) ।

গন্ধরাশ্মা

পৰ্যায়—নাকুলী, সুরসা, নাগস্ফগন্ধা, গন্ধনাকুলী, নকুলেষ্ঠা, ভূজাঙ্গাক্ষী, সর্পাক্ষী ও
বিষনাশিনী এইগুলি নাকুলীর পৰ্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ডাক্তারী নাম Ophioxylan Serpentinum
ওফিয়ক্সিলন সারপেনটিনম্ ।

গুণ ।—নাকুলী তিক্তকটুকবায়রস ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা সর্প, মাকড়সা, বৃশ্চিক ও ইন্দ্রবের বিষ, জ্বর, ক্রিমি ও
ত্রণ বিনাশক । যাত্ৰা—চারি আনা ।

মাচিকা

মাচিকা প্রস্থিকাষষ্ঠা তথা চাষালিকাষিকা ।

ময়ূরবিদলা কেনী সহস্রা বালমূলিকা ॥

† নাকুলীযুগলং তিক্তং কটুকং ত্রিদোষহৃৎ ॥ অনেকবিষবিক্ষৎসি কিঞ্চিং শ্রেষ্ঠং দ্বিতীয়কম্ ॥

রা. নি. ।

মাচিকান্না রসে পাকে কবায় শীতলা লঘুঃ ।

পকাতীমারশিতান্ন-কফকঠাময়্যাপহা ॥ *

(মাত্ৰা—দ্বিমাষকৌ) ।

পর্যায়।—মাচিকা, প্রস্থিকা, অঘষ্ঠা, অস্থালিকা, অস্থিকা, ময়ূরবিদলা, কেশী, সহস্রা ও বালমূলিকা এইগুলি মাচিকার নামান্তর । ইহা হিন্দুস্থানে মোইয়া নামে প্রসিদ্ধ ।

গুণ।—ইহা অন্নরস, পাকে কবায়, শীতল ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ।—মাচিকা পকাতিসায়, রক্তপিত্ত, কফ ও কঠরোগ বিনাশ করে । মাত্ৰা—চারি আনা ।

তেজবতী

তেজস্বিনী তেজবতী তেজন্তা লঘুবল্লা ।

মহোজসী পারিজাতা শীতা তিক্তাত্তেজনী ॥

তেজস্বিনী কফশ্বাস-কাসাস্থায়বাতহৃৎ ।

পাচন্যক্ষা কটুতিক্তা রুচিবহি প্রদীপনী ॥

(মাত্ৰা—মাষেকা) ।

পর্যায়।—তেজস্বিনী, তেজবতী, তেজন্তা, (তেজনী), লঘুবল্লা, মহোজসী, পারিজাতা, শীতা, তিক্তা, অতিতেজনী এইগুলি তেজবতীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তেজবল, মহারাষ্ট্রে তেজবল, তির্ণানী ; দাক্ষিণাত্যে জলধরী বলে । ইংরাজী নাম toothache tree ।

গুণ।—তেজবতী পাচক, উষ্ণবীৰ্য, কটুতিক্তরস, রুচিকর ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, শ্বাস, কাস, মুখরোগ ও বায়ুনাশক । মাত্ৰা—ছই আনা ।

জ্যোতিষ্মতী

জ্যোতিষ্মতী শ্রাৎ কটুতী জ্যোতিষ্মা কল্পনীতি চ ।

পারাবতপদী পণ্যা লতা প্রোক্তা কল্পনী ॥

জ্যোতিষ্মতী কটুতিক্তা সর্বা কফসমীরজিৎ ।

অতুক্ষা বামনী তীক্ষ্ণা বহিবৃদ্ধিহৃতিপ্রদা ॥ **

(মাত্ৰা—একমাষকঃ) ।

* অঘষ্ঠা সা কবায়ান্না কফ করা কজাপহা ॥ বাতাময়বলাদয়ী রুচিবৃদ্ধীপনী পরা ॥ রা. নি. ।

** জ্যোতিষ্মতী তিক্তরসে চ কল্পা কিঞ্চিৎ কটুর্বাভকফাপহা চ ॥ দাহপ্রদা দীপনকৃচ্ছ বেধ্যা প্রজ্ঞাক পূজাতি তথা দ্বিতীয়া ॥ রা. নি. ।

লতাফটুকী বা বনউচ্ছে

পর্ষায়।—জ্যোতিষ্মতী, কটভী, জ্যোতিষ্মা, কঙ্গুনী, পারাবতগদী, পণ্যা, লতা ও কবুন্দনী এইগুলি লতাফটুকীর পর্ষায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মালকাজুলী কাকুমর্দনিকা, বড়ীমালকাজুলী উমিজিনী; গুজরাটে মালকাজলী; মহারাষ্ট্রে মালকাজলী, পিংগবী; কর্ণাটে কোণ্ডএরডু; তৈলঙ্গে বাবাজী, বেক্ কুদ্দুতোগে এবং ফারসীতে কাল বলে। ডাক্তারী নাম *Celastrus Auriculata* সিলেট্রাস অরিকুলেটা, ইংরাজী নাম *Staff tree*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কটুতিক্তরস, সারক, কষ ও বায়ুনাশক অতি উষ্ণবীৰ্য, বমনকারক, তীক্ষ্ণ এবং অগ্নি বৃদ্ধি ও স্মৃতিপ্রদ। মাত্রা—দুই আনা।

কুষ্ঠম্

কুষ্ঠং রোগাহ্বরক্ষাপাং পারিভব্যং তথোৎপলম্।

কুষ্ঠমুষ্ণং কটু স্বাহ শুক্রলং তিক্তকং লঘু।

হস্তি বাতাস্রবীসর্প-কাসকুষ্ঠমরুৎকফান্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

কুড়

পর্ষায়।—কুষ্ঠ, আপ্য পারিভব্য ও উৎপল, এইগুলি এবং রোগবাচক সমস্ত শব্দ কুড়ের পর্ষায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুষ্ঠ, মহারাষ্ট্রে কোষ্ঠ, গুজরাটে কুঠ উপলেট, তৈলঙ্গে চঙ্গিকোষ্ঠ বা চঙ্গল কুষ্ঠ, ফারসীতে কোম্বহ, আরবীতে কুস্তবেহেরী বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Sausurea lappa*, সসুরিয়া লেপ্পা। *S. Auriculata*।

গুণ।—উষ্ণবীৰ্য, কটুতিক্তমধুররস, শুক্রজনক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতশূল, বীসর্প, কাস, কুষ্ঠ, বায়ু ও কফনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

পুষ্করমূলম্

উক্তং পুষ্করমূলম্ পৌষ্করং পুষ্করঞ্চ তৎ।

পদ্মপত্রঞ্চ কাশ্মীরং কুষ্ঠভেদমিমাং জগুঃ ॥

পৌষ্করং কটুকং তিক্তমুষ্ণং বাতকফজরান্।

হস্তি শোথাকচিৰাসান্ বিশেষাৎ পার্থশূলমুৎ ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)।

পর্ষায়।—পুষ্করমূল, পৌষ্কর, পুষ্কর, পদ্মপত্র ও কাশ্মীর এইগুলি পুষ্করমূলের পর্ষায়।

* পুষ্করং কটুতিক্তোষ্ণং কফবাতজরপহম্ ॥ শালারোচকাসন্নং শৌকরং পাণ্ডুনাশনম্ ॥

রা. ন.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে কাশ্মীরে পাভালপগ্নিনি, হিন্দুস্থানে পোহকরমূল, তৈলঙ্গে পুফর দেশংলো প্রসিক মৈন ওষধিবিশেষম্, গুজরাটে পোকরমূল, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে পুফরমূল বলে। ইহা কুড় বিশেষ। ডাক্তারী নাম Root of Aplotaxis auriculata কটু অব এ্যাপলোটাক্সিস অরিকুলেটা।

গুণ।—পুফরমূল কটুতিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতশৈয়িক জ্বর, শোথ, অরুচি ও শ্বাসনাশক। পার্শ্বশূলে ইহা বিশেষ হিতকর। মাত্রা—এক আনা।

অর্ণক্ষীরী চোকঞ্চ

কটুপর্ণী হৈমবতী হেমক্ষীরী হিমাবতী।

হেমাহ্বা পীতহৃদ্ধা চ ভাস্কুলং চোকমুচ্যতে ॥

হেমহ্বা রেচনী তিক্তা ভেদিশ্যৎক্লেশকারীণী।

ক্রিমিকণ্ডুবিষানাহ-কফপিত্তাস্লকুষ্ঠহৃৎ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ)।

অর্ণক্ষীরীমূল, শেয়াল কাঁটার মূল

পৰ্যায়।—কটুপর্ণী, হৈমবতী, হেমক্ষীরী, হিমাবতী, হেমাহ্বা ও পীতহৃদ্ধা—এই গুলি অর্ণক্ষীরীর নাম। ইহার মূলকে চোক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সত্যানানী, কটেরী ভরেবংদ পিসোলা, মহারাষ্ট্রে কাটেখোত্রা, ফিরঙ্গী খোত্রা, গুজরাটে দারুভী, কর্ণাটে চিকণিকেশভেদ, তামিলে ব্রহ্মদণ্ডবিরই বলে। ইংরাজী নাম Gomboje Thistle, Argemoni Maxicana।

গুণ।—অর্ণক্ষীরীমূল রেচক, তিক্তরস, ভেদক ও উৎক্লেষণজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, কণ্ডু, বিষদোষ, আনাহ, কফ, ব্রহ্মপিত্ত ও কুষ্ঠনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

কর্কটশৃঙ্গী

শৃঙ্গী কর্কটশৃঙ্গী চ শ্রাং কুলীরবিষাণিকা।

অজশৃঙ্গী তু চক্ৰা চ কর্কটাত্মা চ কীৰ্ত্তিতা ॥

শৃঙ্গী কষায় তিক্তোষণ কফবাতক্ষয়জরান্।

খাসোৰ্দ্ধবাততৃটকাস-হিকারুচিবায়ীন্ হরেৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ)।

* অর্ণক্ষীরী হিমা তিক্তা সরা কণ্ডুবিষাণিকা। বাতরক্ত ক্রিমীন্ পিত্তং কফং কৃচ্ছক নাশয়েৎ ॥ জুৰ্জ্বরীশোকদাহ-জ্বরকুষ্ঠবিনাশিনী। মূলকান্ত চোক ইতি গুণাঃ পূৰ্বোক্তব্যং বৃত্তাঃ ॥ রা. নি.।

কাঁকড়াশূঙ্গী

পর্যায় ।—শূঙ্গী, ককটশূঙ্গী, কুলীরবিষাণিকা, অজশূঙ্গী ও চক্রা—এইগুলি কাঁকড়া-শূঙ্গীর পর্যায় এবং কাঁকড়ার যে-যে নাম প্রথিত আছে, ইহাও সেই-সেই নামে অভিহিত হইয়া থাকে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়াশিঙ্গী ও ককর শিং, মহারাষ্ট্রে কাকড় শিঙ্গী, কর্ণাটে ককটীশূঙ্গী, গুজরাটে কাকড়াশিঙ্গী ও তৈলঙ্গে ককটীশূঙ্গী বলে । ভাক্তারী নাম *Rhus succedanea* রস স্কসিডানিয়া, *Pistacia Integerrima* ।

গুণ ।—কাঁকড়াশূঙ্গী কষায়তিক্তরস ও উষ্ণবীর্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, ক্ষয়, জ্বর, শ্বাস, উর্ধ্ববাত, তৃষ্ণা, কাস, হিকা, অরুচি ও বমি নাশ করে । মাত্রা—দুই আনা ।

কটুফল:

কটুফল: সোমবক্ষ চ কৈটর্য: কুণ্ডিকাপি চ ।

শ্রীপর্ণিকা কুমুদিকা ভদ্রা ভদ্রবতীতি চ ॥

কটুফলস্তবরতিক্ত: কটুর্বাতকফজ্বরান্ ।

হস্তি শ্বাসগ্রমেহার্শ:-কাসকণ্ঠায়রুচী: ॥

(অশ্ব স্ফোটো গ্রাহ্য:, মাত্রা ৬ রক্তিকা:) ।

কায়ফল / কটুছাল

পর্যায় ।—কটুফল, সোমবক্ষ, কৈটর্য, কুণ্ডিকা, শ্রীপর্ণিকা, কুমুদিকা, ভদ্রা ও ভদ্রবতী এইগুলি কায়ফলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দীভাষায় কায়ফল, কর্ণাটী ভাষায় কিক্সিবিন্নি, তৈলঙ্গে পাপরবুডম, মহারাষ্ট্রী ভাষায় কুম্ভাচী শাল বা ফল, গুজরাটে কায়ফল, ফারসীতে উতুলবর্ক, আরবীতে দার শীশবান্ বলে । ভাক্তারী নাম *Myrica sapida* মাইরিকা সাপিডা । কটু ছালের নশ্ব ইচি প্রদায়ক ।

গুণ ।—কটুফল কষায় তিক্ত ও কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, জ্বর, শ্বাস, গ্রমেহ, অর্শ:, কাস, কণ্ঠরোগ ও অরুচি বিনাশক । ইহার স্ফোটের মাত্রা—এক আনা ।

ভার্গী

ভার্গী স্তৃগুভবা পদ্মা যক্ষী ব্রাহ্মণযষ্টিকা ।

ব্রাহ্মণ্যজ্ঞারবল্লী চ খরশাকশ্ব হস্তিকা ॥

ভার্গী কক্ষা কটুতিক্তা ক্ষুচোষণ পাচনী লঘু: ।

দীপনী তুবরা গুল্ম-রক্তদুশ্মাশয়েদ্ ধ্রুবম্ ।

শোথকাসকফশ্বাস-পীনসজ্বরমার্তান্ ॥

পৰ্ণমস্তা জ্বরং দাহং হিক্কাং দোষত্রয়ং হরেৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)

বামুনহাটী

পর্যায় ।—ভাগী, ভৃগুভবা, পদ্মা, ফলী, ব্রাহ্মণযষ্টিকা, ব্রাহ্মণী, অকারবলী, খরশাক ও হস্তিকা এইগুলি বামুনহাটীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভারদী, ব্রহ্মনেটী, মহারাষ্ট্রে ভারদ, গুজরাটে ভারদী, কর্ণাটে কির্হদেগু, তৈলঙ্গে ভটভারদী, আসামে ওকোলবীর ও নেশালে চুয়া বলে । ইহার ভাস্করী নাম Siphonanthus Indica সিকোন্ডান্থস্ ইণ্ডিকা, Crelodendron Siphonanthus ।

গুণ ।—বামুনহাটী রক্ষ, কটুতিক্তকষায়রস, কচিকর, উষ্ণবীর্য, পাচক, লঘু ও অগ্নিদীপ্তিকর ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তগুল্ম, শোথ, কাস, কফ, শ্বাস, পীনস, জ্বর ও বায়ু-নাশক । বামুনহাটীর পত্র জ্বর, দাহ, হিক্কা ও ত্রিদোষ নাশ করে । মাত্রা—দুই আনা ।

পাষাণভেদঃ **

পাষাণভেদকোহশ্মরো গিরিভিদ্ ভিন্নযোজনী ।

অশ্মভেদো হিমস্তিক্তঃ কষায়ো বস্তিশোধনঃ ॥

ভেদনো হস্তি দোষার্শো-গুণরুচ্ছান্নহরুজঃ ।

বোনিরোগান্ প্রমেহাংশ্চ গ্নীহশ্চলত্রণানি চ ॥ *

(মূলস্তান্ত্র মাত্রা—একমাষকঃ) ।

হিমলাগর / পাথরকুচি

পর্যায় ।—পাষাণভেদক, অশ্মর, গিরিভিৎ, ভিন্নযোজনী এইগুলি হিমলাগরের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে পাষাণভেদ, পাথরচুর, মহারাষ্ট্রে পাষানভেদ, কর্ণাটে আলেলগয়া, পাষাণভেদী, তৈলঙ্গে ভেলহুরুগিণ্ডী, পিণ্ডীচেট্টু, ফারনীতে গোশাদ ও আরবীতে জিভিয়ানা বলে । ভাস্করী নাম Coleus amboinicus কোলিয়স্ এম্বোয়িনিকস্, ইংরাজী irissp ।

* ভাগী তু কটুতিক্তোষণ কাসশ্বাসবিনাশিনী ॥ গুল্মজরান্থগ বাতরী ক্ষয়পীনসনাশিনী ॥

** ক্ষুদ্রপাষাণভেদস্ত ত্রণরুচ্ছান্নরীহরঃ ॥ রা. নি. ।

রা. নি. ।

गुण ।—हिमसागर शीतवीर्य, तिक्तकषायरस, वृत्तिशोधक ও ভেদক ।

आमयिक प्रयोग ।—इहा जिदोष, अर्शः, गुल्म, मूत्रकुष्ठ, अश्वरी, हृद्रोग, षोणिरोग, प्रमेह, द्रौहा, शूल ও ত্রणरोग निवारक । मात्रा—द्वै आना ।

धातकी

धातकी धातुपुष्पी च ताम्रपुष्पी च कुञ्जरा ।

हृत्तिका बहपुष्पी च बहिज्जाला च सा श्रुता ॥

धातकी कटूका शीता मृदक ७ तुवरा लघुः ।

तृषातीसारपित्ताम्र-विषक्रिमिविषर्पजिह्व ॥

(पुष्पशान्ति मात्रैकमायकः) ।

धाईफूल

पर्याय ।—धातकी, धातुपुष्पी, ताम्रपुष्पी, कुञ्जरा, हृत्तिका, बहपुष्पी ও বহিজ্জালা
—এইগুলি ধাইফুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধায়ক ফুল, ধবইকে ফুল, মহারাষ্ট্রে ধায়টা, তৈলঙ্গে ধাতুকীপুড ওরপুকু ও জাগি, গুজরাটে ধাবণী, কর্ণাটে ধায়ফুল এবং উৎকলে জাতিকে বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Woodfordia Floribunda উডফোর্ডিয়া ফ্লোরিবণ্ডা ।

গুণ ।—ধাইফুল কটু, শীতবীৰ্য, মৃদকারক, কষায় ও লঘু ।

आमयिक प्रयोग ।—इहा तृषा, अतिसार, पित्त, वस्तुहृष्टि, विषदोष, क्रिमि ও বিসর্প প্রশমক । मात्रा—द्वै आना ।

मज्झिष्ठा

मज्झिष्ठा विकसा जिह्वी समदा कालमेयिका ।

मण्डुकपर्णी भृङ्गीरी भृङ्गी योजनवर्ण्यपि ॥

रसायनरूपा काला रक्तान्नी रक्तघटिका ।

भृङ्गीतको च गङ्गीरी मञ्जुषा वस्त्रमज्झिनी ॥

मज्झिष्ठा मधुरा तिक्ता कषाया सर्ववर्णकृत् ।

गुरुकृष्ण विषज्ज्ञेय-शोथबोध्यक्षिकवर्णकृत् ।

रक्तान्तिारकुष्ठाम्र-वीसर्पव्रणमेहह- ॥

(मात्रैकमायकः-) ।

मज्झिष्ठा

पर्याय ।—मज्झिष्ठा, विकसा, जिह्वी, समदा, कालमेयिका, मण्डुकपर्णी, भृङ्गीरी,

ভণ্ডী, বোজনবল্লী, রসায়নী, অরুণা, কালা, রক্তাদী, রক্তমষ্টিকা, ভণ্ডীতকী, গণ্ডীরী, মঞ্জুবা ও বস্তুরঞ্জিনী এইগুলি মঞ্জিষ্ঠার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুজরাটে ও বোম্বায়ে মজ্জীঠ, মহারাষ্ট্রে মঞ্জিষ্ঠ, তৈলঙ্গে মঞ্জিষ্ঠতীঠী ও তাম্রবল্লী, তামিলে মঞ্জিষ্ঠি, আসামে মজাবী, ফারসীতে রুনাস এবং আরবীতে ফুরহতু দিবগ উরুকুসুম বাগীন বলে । ইহার ল্যাটিন নাম *Rubia Cordifolia* রুবিয়া কর্ডিফোলিয়া । ইংরাজী *Madder root* ।

গুণ ।—মঞ্জিষ্ঠা মধুরভিত্তিকষায়রস, গুরু ও উষ্ণবীৰ্য এবং স্বরবর্দ্ধক ও বর্ণকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—মঞ্জিষ্ঠা ব্যবহারে বিষদোষ, শ্লেষ্মা শোথ, যোনিরোগ, নেত্র ও কর্ণরোগ, রক্তাতিসার, কুষ্ঠ, রক্তদৃষ্টি, বিসর্প, ব্রণ ও মেহ নাশ হয় । মাজা—দুই আনা ।

কুসুম্ভম্

শ্রাং কুসুম্ভং বহিঃশিখং বস্তুরঞ্জকমিত্যপি ।
কুসুম্ভং মধুরং রুক্ষং বহিঃকৃৎ রোচনং মতম্ ॥
বিগ্নুদ্বেদোষশমনং কটুষ্ণংগুরু পিত্তলম্ ।
ক্রিমিহৃৎ বাতলং কৃচ্ছ-রক্তপিত্তকফাপহম্ ॥
কুসুম্ভো বাতলো রুক্ষো বিদাহী কটুকঃ শ্বতঃ ।
মূত্রকৃচ্ছং কফং রক্ত-পিত্তকৈব বিনাশয়েৎ ॥
কুসুম্ভপত্রং মধুরং নেত্র্যমুষ্ণং কটু শ্বতম্ ।
অগ্নিদীপ্তিকরুক্ষাতি-রুচ্যং রুক্ষং গুরু শ্বতম্ ॥
সর্বং পিত্তকরুক্ষাৎ গুদরোগকরং মতম্ ।
কফবিগ্নুদ্বেদনানাং নাশনং পরমং মতম্ ॥
কুসুম্ভবীজং মধুরং স্নিগ্ধং শীতং কষায়কম্ ।
অবৃণ্যং গুরু চ প্রোক্তং কফবাতাশ্রপিত্তহৃৎ ।
বনলত্ৱা দীপ্তিকরী পাকে কটী, কক্ষাপহা ॥

(মাত্রৈকমাত্রকঃ) ।

কুসুমফুল

পর্যায় ।—কুসুম্ভ, বহিঃশিখ ও বস্তুরঞ্জক এই তিনটি কুসুমফুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুমুম (কর), মহারাষ্ট্রে কর্তীচেন্ধক, কর্তরা, গুজরাটে কুমুমো, করড় (কুমুমানাবী); কর্ণাটে কুমুম্ভ, তৈলঙ্গে লতুক, লবঙ্গারম, ফারসীতে গুলেদার (তুখ্মকারশা), আরবীতে অথ-রীজ, হবুল, অসফর বলে । ভাক্তারী নাম *Safflower carthamus tinctorious* সাক্সাওয়ার কার্থামস্ টিংটোরিয়স্ ।

গুণ—কুহুমফুল মধুররস, রুক্ষ, অগ্নিকারক, রুচিকর, মলমূত্রের দোষনাশক, কটু, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, পিত্তকর ও বায়ুজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কৃমি, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত ও কফনিবারক।

কুহুমফুলের গাছের গুণ—ইহা বাতজনক, রুক্ষ, বিদাহী ও কটুরস।

আময়িক প্রয়োগ।—মূত্রকৃচ্ছ, কফ ও রক্তপিত্তরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

কুহুমগত্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুরাস্নকটুরস, নেত্রের হিতকর, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপ্তিকর, অতিশয় রোচক, রুক্ষ, গুরু, সারক, পিত্তকর ও গুরুদেহজ-রোগকারক। ইহা কফ, মল, মূত্র ও মেদের নাশক।

কুহুমবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুহুমবীজ মধুরকষায়রস, স্নিগ্ধ, শীতবীৰ্য, অবুদ্রা ও গুরু। ইহা কফ, বাত ও রক্তপিত্তরোগে প্রযোজ্য।

বনকুহুমফুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বনকুহুমফুল অগ্নিদীপ্তিকর, কটুবিপাক ও কফনাশক। ইহাদের প্রত্যেকের মাত্রা—দুই আনা।

লাক্ষা, অলক্তকশ্চ

লাক্ষা পলক্কালাক্তো যাবো বৃক্ষাময়ো জতুঃ।

লাক্ষা বর্ণ্যা হিমা বল্যা স্নিগ্ধা চ তুবরা লঘুঃ॥

অনুষ্ণা কফপিত্তাশ্ব-হিকাকাসজ্বরপ্রণুং।

ত্রণোরঃক্ষতবীসর্প-কৃমিকৃষ্টগদাপহা॥

অলক্তকো গুণৈশ্চৈব বিশেষাদ্ ব্যক্তনাশনঃ।

অলক্তকো রক্তোরোধী রক্তপিত্তক্ষয়াপহঃ।

প্রদরধাপ্যতীসারং সরক্তং ক্ষপয়েদ্ ধ্রুবম॥

লা ও আলতা

পর্যায়—লাক্ষা, পলক্কা, অলক্ত, যব, বৃক্ষাময় ও জতু—এইগুলি লাক্ষার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লাখ, লাহী, গুজরাটে ও মহারাষ্ট্রে লাখ, কর্ণাটে অরগু, তৈলঙ্গে লন্তুক ও লাকা, আসামে লা, লাহা, ফারসীতে লাক, আরবীতে লুক খোত্রল লাখ লুকুমফুল বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Shell lac সেল লাক্।

গুণ।—লা বর্ণকর, শীতল, বলবর্ধক, স্নিগ্ধ, কষায়, লঘু ও অনুষ্ণ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ব্যবহারে কফ, রক্তপিত্ত, হিক্কা, কাস, জ্বর, ত্রণ, উরঃক্ষত, বীসর্প, ক্রিমি ও কৃষ্টরোগ বিনষ্ট হয়।

অলক্তকের গুণাদি।—অলক্তক ও লাক্ষাসদৃশ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা ব্যক (মেচেতা), রক্তপিত্ত, ক্ষয়, রক্তপ্রদর ও রক্তাতিসার নাশক এবং রক্তোরোধক।

হরিত্রা

হরিত্রা কাঞ্চনী পীতা নিশাখ্যা বরবর্ণিনী ।
 ক্রিমিস্রী হলদী যোম্বিং-প্রিয়া হরবিলাসিনী ॥
 হরিত্রা কটুকা তিক্তা দেহবর্ণবিধারিকা ।
 উষ্ণা রুক্ষা শোধনী চ স্ত্রীণাম্ভ ভূষণং মতা ॥
 কফং বাতং রক্তদোষং কুষ্ঠং কণ্ডুং প্রমেহকং ।
 স্বগ্গদোষঞ্চ ত্রণং শোথং পাণ্ডুরোগং ক্রিমীন বিষম্ ।
 পীনসঞ্চাক্রুচিং পিত্তমপচীক্কেব নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

হরিত্রা

পর্যায়।—হরিত্রা, কাঞ্চনী, পীতা, বরবর্ণিনী, ক্রিমিস্রী, হলদী, যোম্বিংপ্রিয়া ও হরবিলাসিনী এইগুলি এবং রাজিবাচক সমস্ত শব্দ হরিত্রার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হরদী ও হলদি, মহারাষ্ট্রে হলদি, হল্লদ, কর্ণাটে অরসিন, তৈলঙ্গে পাণ্ডু, দাক্ষিণাত্যে হলদ, গুজরাটে হলদর ও আসামে হালদি বলে। ফারসী নাম জরদচোব, আরবী নাম উরুকুস্‌হুফর। ভাক্তারী নাম *Curcuma Longa* করকিউবা লক্ষ। ইংরাজী নাম Turmeric।

গুণ।—হরিত্রা কটুতিক্তরস, দেহেব বর্ণকারক, উষ্ণবীর্য, রুক্ষ, শোধান ও স্ত্রীলোকের ভূষণ।

আময়িক প্রয়োগ।—কফজ ও বাতজ কোষ, রক্তহৃষ্টি, কুষ্ঠ, কণ্ডু, প্রমেহ, স্বগ্গদোষ, ত্রণ, শোথ, পাণ্ডুরোগ, ক্রিমি, বিষদোষ, পীনস, অক্রুচি, পিত্ত ও অপচী রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয়। মাত্রা—আধতোলা।

আম্রগন্ধিহরিত্রা

আম্রনাম্নী হরিত্রা তু তিক্তা চান্না রুচিপ্ৰদা ।
 লঘুয়িদিপনী চোক্ষা তুবরা চ সরা মতা ॥
 কফকোপ্রব্রণং কাসং শ্বাসং হিক্কাং জ্বরং তথা ।
 মুখরোগং রক্তদোষং বাতং শূলঞ্চ নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

আম-আদা

দেশভেদে নামভেদ ।—আম-আদাকে হিন্দীতে আঁষীয়াহলদি, কপূরহলদি, গুজরাটে আঁষাহলদর, কর্ণাটে হলী অরসিন্, তৈলঙ্গে কারুপাঙ্গু, মহারাষ্ট্রে আষেহলদ বলে । ইংরাজী নাম Mangoginger ।

গুণ ।—ইহা তিক্তকষায়রস, কচিপ্রদ, লঘু, অগ্নিদীপক, উষ্ণবীৰ্য ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কফ, উগ্রব্রণ, কাস, শ্বাস, হিকা, জ্বর, মুখরোগ, রক্তদোষ, বায়ু ও শূল রোগ নাশার্থ আমআদা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—দুই আনা ।

বনহরিজা

আরণ্যকহরিজা তু কটুকা মধুরা মতা ।

কচ্যগ্নিদীপনী তিক্তা কুষ্ঠবাতাদিদোষহৎ ।

রক্তদোষং বিষং শ্বাসং কাসং হিকাক্ষ নাশয়েৎ ॥ •

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বনহরিজা

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জংলী হলদি, মহারাষ্ট্রে শোলী, বানহলদ ও অঙ্কিবিষকা, কোঙ্কণে অরিসিন, তৈলঙ্গে অভবিপগুপু, বোম্বায়ে রাণ হলদ ও কাচোরা, তামিলে কস্তুরিমঞ্জুল ও আসামে কেটুরী বলে । ইহার ভাস্কারী নাম Wild Turmeric ওয়াইল্ড টারমারিক ।

গুণ ।—কটুতিক্তমধুররস, কচিকারক ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কুষ্ঠ, বাতাদি ত্রিদোষ, রক্তহৃষ্টি, বিষদোষ, শ্বাস, কাস ও হিকা নাশার্থ ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—দুই আনা ।

কপূরহরিজা

কপূরনায়ী চ নিশা শীতা তিক্তা চ বাতলা ।

শ্বাসী ব্যাধি মধুরসা কণ্ডুপিত্তবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কপূরহলদী ও তৈলঙ্গে কপূর হরিত্রমনে বস্তবিশেষ বলে ।

গুণ ।—ইহা শীতবীৰ্য, মধুরতিক্তরস, মধুরবিপাক, বাতজনক ও ব্যাধি ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কণ্ডু ও পিত্তবিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

শোলিক। কটুকা গোলায়। কচ্য। তিক্তগ্নিদীপনী । রা. নি.

দারুহরিদ্রা

দার্বী দারুহরিদ্রা চ পৰ্জ্জা পৰ্জ্জনীতি চ ।

কটকটেরী পীতা চ ভবেৎ সৈব পচম্পচা ॥

সৈব কালীয়কঃ প্রোক্তস্তথা কালৈয়কোহপি চ ।

পীতজ্জ্বল হরিজ্জ্বল পীতদারু কপীতকম্ ॥

দার্বী নিশাণ্ডা কিম্ব নেত্রকর্ণাশ্রোগহৃৎ । *

(মাত্রা—বট রক্তিকা:) ।

দারুহরিদ্রা

পৰ্য্যায় ।—দার্বী, দারুহরিদ্রা, পৰ্জ্জা, পৰ্জ্জনী, কটকটেরী, পীতা, পচম্পচা, কালীয়ক, কালৈয়ক, পীতজ্জ্বল, হরিজ্জ্বল, পীতদারু ও কপীতক এইগুলি দারুহরিদ্রার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও দাক্ষিণাত্যে দারুহল্দি, আরকেহল্দি, কর্ণাটে মরনরিলিন, তৈলঙ্গে বনিপম্পু, তামিলে মরমঞ্জিল, মহারাষ্ট্রে দক্কাহলদ, গুজরাটে দারুহলদর, ফারসীতে দারচোব, আরবীতে দারহলদ বলে । ডাক্তারী নাম Berberis Asiatica বারবেরিস্ এশিয়াটিকা ও Berberis aristata ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—দারুহরিদ্রা সাধারণ হরিদ্রার ত্রায় গুণকারক । অধিকতর ইহা নেত্ররোগ, কর্ণরোগ ও মুখরোগ বিনাশক । মাত্রা—এক আনা ।

রসাজ্জন

দার্বীকাথদমং ক্ষীরং পাদং পক্ত্বা বধা ঘনম্ ।

তদা রসাজ্জনাখ্যং তৎ নেত্রয়োঃ পরমং হিতম্ ॥

রসাজ্জনং তাক্ষ্যৈশৈলং রসগর্ভকং তাক্ষ্যজম্ ।

রসাজ্জনং কটু শ্লেষ্ম-বিষনেত্রবিকারহৃৎ ।

উষ্ণং রসায়নং তিক্তং ছেদনং ব্রণদৌষহৃৎ ॥

(মাত্রা—একমাষক:) ।

রসাজ্জন

উৎপত্তি ।—দারুহরিদ্রার কাথ ও দুগ্ধ সমভাগে একত্র পাক করিয়া পাদাবশেষ থাকিতে নামাইলে সেই ঘনীভূত দ্রব্যকে রসাজ্জনক কহে ।

পৰ্য্যায় ।—রসাজ্জন, তাক্ষ্যৈশৈল, রসগর্ভ ও তাক্ষ্যজ এইগুলি রসাজ্জনের পৰ্য্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রসোং, গুজরাটে রসবতী, তৈলঙ্গে রসাজ্জনম্, আরবীতে হজ্জু এবং সর্বত্র রসাজ্জন বলে । ডাক্তারী নাম Extract of Indian Berberis, Extractum Berberidis ।

* তিক্তাদারুহরিদ্রা তু কণ্ঠা ব্রণমেহহৃৎ । / কণ্ঠবিসপ্তগদৌষ-বিষকর্ণাক্ষিদৌষহা ॥ রা.নি. ।

গুণ।—রসায়ন নেত্রের পরম হিতকারক, কটুভিত্তরস, উষ্ণ, রসায়ন, ছেদন ও ত্রণদোষহারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্লেষ্মা, বিষদোষ ও নেত্রবিকার নিবারক। যাত্রা—দুই আনা।

সোমরাজী

অবন্তজো বাবুচী আং সোমরাজী স্থপর্ণিকা।

শশিলেখা কৃষ্ণকলা সোমা পুতিফনীতি চ।

সোমবল্লী কালমেঘী কুষ্ঠরা চ প্রকীর্তিতা ॥

বাকুচী মধুরা তিক্তা কটুপাকা রসায়নী।

বিষ্টম্ভহৃদ্বিমা কচ্যা সরা শ্লেষ্মাশ্রপিত্তহৃৎ।

কৃষ্ণা কৃষ্ণা শ্বাসকুষ্ঠ-মেহজ্বরক্রিমপ্রণুং ॥

তৎফলং পিত্তলং কুষ্ঠ-কফানিলহরং কটু।

কেশরং অচ্যং বমিখাস-কাসোপাশামপাণ্ডুহং।

(যাত্রা—১ মাষকঃ)।

সোমরাজী (হাকুচ বীজ)

পরিচয়।—অবন্তজ, বাকুচী, সোমরাজী, স্থপর্ণিকা, শশিলেখা, কৃষ্ণকলা, সোমা, পুতিফনী, সোমবল্লী, কালমেঘী ও কুষ্ঠরা এইগুলি সোমরাজীর নাম।

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাবুচী, বাবুচী, বাকুচী ও কানিয়ে জিবোরিত, মহারাষ্ট্রে বাবুচী, বাউচী, কর্ণাটে বাউচিগে, বোম্বায়ে বাবুচী, গুজরাটে বাবুচী, বাবচীনাবী, তামিলে বোগিবিট্টু, তৈলঙ্গে তিল্লতোগে ও নেলবয়লিয়ে বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Serratula Anthelmintica* সিরাতুলা এন্থেলমিন্টিকা।

গুণ।—সোমরাজী মধুভিত্তরস, কটুবিপাক, রসায়ন, বিষ্টম্ভনাশক, শীতল, কটিকারক, সারক, কৃষ্ণ ও হৃৎ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্লেষ্মা, রক্তপিত্ত, শ্বাস, কুষ্ঠ, মেহ, জ্বর ও ক্রিমি নাশক।

গুণ।—সোমরাজীবীজ পিত্তবর্ধক, কটুরস, কেশের হিতকারক ও অকের উপকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, কফ, বায়ু, বমি, শ্বাস, কাস, শোথ, আম ও পাত্তুরোগের প্রশমক। যাত্রা—দুই আনা।

বাকুচীভেদঃ

শিত্তারিবাকুচীভেদঃ কুষ্ঠদোষত্রয়াশ্রজিৎ।

বাতরক্তহরো লেপাং চিহ্নশিত্তবিনাশনঃ ॥

বুচ্‌কীদানা

পর্যায় ।—খিত্রারি ও বাবুচীভেদ এই দুইটি বুচ্‌কীদানার পর্যায় ।

গুণাদি ।—বুচ্‌কীদানা ত্রিদোষনাশক । ইহা কুষ্ঠ, রক্তদোষ ও বাতরক্ত রোগে ব্যবহার্য । ইহার প্রলেপ দ্বারা শিখ ও খিত্ররোগ নিবারিত হইয়া থাকে । ভাস্করী নাম *Psoralea corylifolia* দোরেলিয়া করিলিফোলিয়া ।

পাটলা

পাটলা পিচ্ছিলা প্রোক্তা না স্নিগ্ধা কাসবারিণী ।

শিথলযোক্তোইরেদ্‌ দাহঃ ত্রণদাহনিবারণী ॥

বিহিদানা

পর্যায় ।—পাটলা ও পিচ্ছিলা এই দুইটি বিহিদানার পর্যায় ।

গুণাদি ।—বিহিদানা স্নিগ্ধ, কাসয়, মেট্র, ও ধোনির দাহ নিবারক । ক্ষতস্থানের জ্বালা নিবারণার্থ ইহা স্থানিক প্রয়োগ করা যায় ।

চক্রমর্দঃ

চক্রমর্দঃ প্রপুন্নাটো দক্ষয়ঃ মেঘলোচনঃ ।

পদ্মাটঃ স্রাদেডগজশ্চক্ৰী পুন্নাট ইত্যপি ॥

চক্রমর্দো লঘুঃ শ্বাহু রুক্ষঃ পিত্তানিলাপহঃ ।

জ্বস্তো হিমঃ কফশ্বাস-কুষ্ঠদক্ষক্রিমীন্‌ হরেৎ ॥

হৃদ্যকঃ তৎফলং কুষ্ঠ-কণ্ডুদক্ষবিষানিলান্‌ ।

গুল্মকাসক্রিমিশ্বাস-নাশনং কটুকং শ্বতম্ ॥

(মূলস্তাস্ত্র মাত্রা—একমাষকঃ) ।

চাকুন্দে / এড়াঞ্চি / চাটকাটা

পর্যায় ।—চক্রমর্দ, প্রপুন্নাট, দক্ষয়, মেঘলোচন, পদ্মাট, এড়গজ, চক্ৰী ও পুন্নাট এইগুলি চাকুন্দে নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চকবড়, পবাড ও পমাড়, মহারাষ্ট্রে তরবটা ও টাংকান্নাজরোটা, কর্ণাটে চাচে, গুজরাটে কুবাখিযো, তৈলঙ্গে তাংটাম্‌ ও কারসীতে সজ্জীস বোয়া বলে । ইহার ল্যাটিন নাম *Cassia Alata* কাসিয়া এলাটা ।

গুণ ।—চাকুন্দে লঘু, শ্বাহু, রুক্ষ, জ্বস্ত ও হিম ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, কফ, শ্বাস, কুষ্ঠ, দক্ষ ও ক্রিমিনাশক ।

গুণ ।—চক্রমর্দে ফল উষ্ণবীৰ্য ও কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, দক্ষ, বিষদোষ, বায়ু, গুল্ম, কাস, ক্রিমি ও শ্বাস নিবারক । মাত্রা—দুই আনা ।

কাসমর্দ:

কাষমর্দোহরিমর্দচ্ কাসারি: কর্কশস্তথা ।

কাসমর্দদলং কচ্যং বৃষ্ণং কাসবিষাশ্রুৎ ॥

মধুরং ককাবাতস্বং পাচনং কণ্ঠশোধনম্ ।

বিশেষতঃ কাসহরং পিত্তস্বং গ্রাহকং লঘু ॥

কালকাস্মন্দে

পর্যায় ।—কাসমর্দ, অরিমর্দ, কাসারি ও কর্কশ এইগুলি কালকাস্মন্দের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কসৌদী ও কাসিংদা, মহারাষ্ট্রে রানকাসবিন্দা, কর্ণাটে কাসবদীফরহলকশাদ, গুজরাটে কাসোৎদরী জঙ্গলী এবং তৈলঙ্গে গুরপুতাচ্যং কাসবিন্দচেট্টু বলে । ডাক্তারী নাম *Cassia sophera* কাসিয়া সোফেরা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালকাস্মন্দে পাতা কচিজনক, বৃষ্ণ, মধুররস, পাচক ও কণ্ঠশোধক এবং বিষদোষ, রক্তদুষ্টি, কফ ও বায়ু নাশক । বিশেষতঃ ইহা মলসংগ্রাহক, লঘুপাক, কাসস্ব ও পিত্তদুষ্টিনিবারক ।

অতিবিষা

বিষা অতিবিষা বিধা শৃঙ্গী প্রতিবিষারুণা ।

গুরুকন্দা চোপবিষা ভঙ্গুরা ঘৃণবল্লভা ॥

বিষা সোষণ কটুতিক্তা পাচনী দীপনী হরৎ ।

ককপিভ্রাতিসারাম-বিষকাসবমিক্রিমীন্ ॥ *

(অশ্রাস্তচো মাত্রা—একষাধকঃ) ।

আতইচ

পর্যায় ।—বিষা, অতিবিষা, বিধা, শৃঙ্গী, প্রতিবিষা, অকণা, গুরুকন্দা, উপবিষা ভঙ্গুরা ও ঘৃণবল্লভা—এইসকল অতিবিষার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অভীস, মহারাষ্ট্রে অতিবিষ, গুজরাটে অতলসনীকলী, কর্ণাটে অতিবিষা, তৈলঙ্গে অতিবাসা ও অতিবসচেট্টু বলে । ডাক্তারী নাম *Aconitum heterophyllum* একোনাইটম্ হেটারফিলম ।

গুণ ।—অতিবিষা উষ্ণবীৰ্য, কটুতিক্তরস, পাচক, অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, অতিসার, আমদোষ, বিষ, কাস, বমি ও ক্রিমি বিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

* অতিবিষা ত্রিধা জ্ঞেয়া গুরু কৃষ্ণা তথারুণা । / রসবীৰ্য্যবিপাকেষু নির্নিষেব গুণাধিকা ॥

রা. নি. ।

লোম্ব: পট্টিকালোম্বশ্চ

লোম্ব শ্চিহ্নিরাট্টশ্চ শাবরো গালবন্তথা ।
 দ্বিতীয়: 'পট্টিকালোম্ব: ক্রমুক: স্থলবন্তল: ॥
 জীর্ণপত্রো বৃহৎপত্র: পট্টি লাক্ষা প্রসাদন: ।
 লোম্বো গ্রাহী লঘু: শীতশ্চক্ষু: কফপিত্তহৃৎ ।
 কষায়ো রক্তপিত্তাস্থগ্-জ্বরাতীনারশোথহৃৎ ॥ *

(বাত্ৰা—একমাষক:) ।

লোম্ব ও পট্টিকা লোম্ব (রক্তলোম্ব)

পর্যায়—লোম্ব, তিল, তিরীট, শাবর ও গালব এই কয়েকটি লোম্বের প্রসিদ্ধ নাম ।
 পর্যায় ।—পট্টিকালোম্ব, ক্রমুক, স্থলবন্তল, জীর্ণপত্র, বৃহৎপত্র, পট্টি ও লাক্ষাপ্রসাদন
 —এই কয়েকটি পট্টিকালোম্বের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লোম্ব, পাঠানী লোম্ব, তৈলঙ্গে তেল্লমোহগ-
 চেট্টুগ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে লোম্ব, গুজ্বরে লোদর, পঠানী লোদর বলে । আরবী
 নাম মুগাম্ । ইহার ডাক্তারী নাম Symplocos race.nosa সিম.প্রাকস্ রেসমোশা ।

গুণ ।—লোম্ব ধারক, লঘু, শীতবীৰ্য, চক্ষুর হিতকর ও কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তপিত্ত, রক্তদায, জ্বর, অতিসার ও শোথ-
 বিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

লশুন:

লশুনস্ত রসোন: স্নাত্তগ্রগন্ধো মহৌষধম্ ।
 অরিষ্টো স্নেচ্ছকন্মশ্চ যবনেষ্টো রসোনক: ॥
 পঞ্চভিষ্ঠ রনৈযুক্তো রনেনাগ্নেন বর্জিত: ।
 তস্মাদ্ রসোন ইত্যুক্তো দ্রব্যাগাং গুণবেদিভি: ।
 কটকশ্চাপি মূলেষু তিক্তং পত্রেষু সংস্থিতম্ ।
 নালে কষায় উদ্দিষ্টো নালাগ্রে লবণ: স্মৃত: ॥
 বীজে তু মধুর: প্রোক্তো রসস্তদগুণবেদিভি: ।
 রসোনো বৃহৎপত্রো বৃহৎ স্নিগ্ধোষ্ণ: পাচন: সর: ॥
 রসে পাকে চ কটুকস্তীক্ণো মধুরকো মত: ।
 ভগ্নাসন্ধানকং কর্ণ্যো গুরু: পিত্তাশয়বৃদ্ধি: ।
 বলবর্ধকরো মেধা-হিতো নেত্র্যো রসায়ন: ॥

* লোম্বদ্বয়: কষায়: স্নাত্ত শীতং বাতকফপ্রহৃৎ । / চক্ষুঃ বিবন্ধং তত্র বিশিষ্টো
 বলরোদ্ধক: ॥ বলরোদ্ধ: পট্টিকালোম্ব । রা. নি. ।

হৃদ্রোগজীর্ণজরকুক্ষিশূল-বিবন্ধগুদ্যাকটিকাসশোকান্ ।

দুর্নামকুষ্ঠানলসাদজন্ত-সমীরণশ্বাসকফাংশ্চ হস্তি ॥

মন্ত্য মাংসং তথান্নঞ্চ হিতং লণ্ডনসেবিনাম্ ।

ব্যায়ামমাতপং রোষমতিনীরং পয়োগুডম্ ।

রসোনমন্নং পুরুষন্ত্যজেদেতান্ নিরন্তরম্ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকঃ) ।

লণ্ডন

পর্ধ্যায় ।—লণ্ডন, রসোন, উগ্রগন্ধ, মহৌষধ, অরিষ্ট, শ্লেচ্ছকন্দ, যবনেষ্ট ও রসোনক,
—এই কয়েকটি রসনের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লণ্ডন, লহশন, কান্দা, মহারাত্রে পাণ্ডুরী-
লণ্ডন, কর্ণাটে বিলিয়বেজুতি, তৈলঙ্গে তেলাউল্লিগাণ্ডা, তামিলে বল্লুইপাণ্ড, আনাম্বে
নহর, গুজরাটে লসন, ফারসীতে সীর ও আরবীতে স্ম ইক্ষুদিগূল হুমল হৈয়াব বলে ।
ইংরাজীতে Garlic root, Allium sativum ।

রস ও রসের স্থান ।—রসন মধুর, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষায় এই পঞ্চ রসযুক্ত ।
ছয় রসের মধ্যে কেবল ইহা অন্নরস-বিহীন ; অতএব একটি রসে উন (হীন), বলিয়া
দ্রব্যগুণবিং পণ্ডিতগণ ইহাকে রসোন নামে অভিহিত করিয়াছেন । রসোনের মূলে
কটুরস, পত্রে তিক্তরস, নালে কষায় রস, নালের অগ্রভাগে লবণ রস এবং বীজে মধুর
রস আছে ।

গুণ ।—রসন পুষ্টিকর, শুক্রবর্ধক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য, পাচক, সারক, কটুমধুররস,
কটুবিপাক, তীক্ষ্ণবীর্য, ভয়সন্ধানকারক, কঠশোধক, শুষ্ক এবং পিত্ত ও মলবর্ধক ;
বলকর, বর্ণপ্রসাদক, মেধাজনক, চক্ষুর হিতকারক ও রসায়ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, জীর্ণজর, কুক্ষিশূল, মলবিবন্ধ, গুল্ম, অরুচি,
কাস, শোথ, অর্শঃ, কৃষ্ঠ, অগ্নিমান্দ্য, জিম্বা, বায়ু, শ্বাস ও কফনাশক ।

রসোনসেবির পথ্যাপথ্য ।—রসোনসেবি-ব্যক্তির পক্ষে মত্ত, মাংস এবং অন্নদ্রব্য
হিতজনক । ব্যায়াম, রৌদ্র, ক্রোধ অধিক জল, দৃষ্ট ও গুড় এইসকল রসোনভোজি-
ব্যক্তির পক্ষে অহিতকর, স্তব্রাং উহা পরিত্যজ্য । মাত্রা—আধ তোলা ।

পলাণ্ডুঃ

পলাণ্ডুর্ষবনেষ্টচ দুর্গন্ধো মুখদূষকঃ ।

পলাণ্ডুস্ত বৃথৈজ্যেয়ো রসোনসদৃশে গুণৈঃ ॥

স্বাদুঃ পাকে রসেহৃৎকঃ কক্করাতিপিত্তলঃ ।

হরতে কেবলং বাতঃ বলবীৰ্য্যকরো গুরুঃ ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকঃ) ।

পেঁয়াজ

পর্যায় ।—পলাতু, ববনেট, দুর্গন্ধ ও মৃণদ্বক, এইগুলি পেঁয়াজের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পিয়াজ বা পিয়জ, পাজ্, মহারাষ্ট্রে কান্দা ; কর্ণাটে লোহিরী উল্লি, কেম্পিন উল্লি ; তৈলঙ্গে নীকলিচেট্টু, নীরউলি ; তামিলে বেঙ্কয়ম্, বোম্বায়ে কান্দ ; পারস্তে বুজিগডনু ; গুজরাটে ডুংগনী ; আসামে পিয়াজ্ ; ফারসীতে প্যাজ্, আংবীতে বসল্ বলে । ইহার লাতিন নাম Allium sepa, ভাক্তারী নাম Onion, ফ্রেঞ্চ নাম Ognun ।

গুণ ।—পলাতু রণোনের ন্যায় গুণযুক্ত ; বিশেষতঃ ইহা মধুররস, মধুরবিপাক, অমৃৎবীৰ্য, কফকারক নাতিপিত্তজনক, বলকারক, বীৰ্যবর্দ্ধক গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কেবল বায়ুনাশক । মাত্রা—আধ তোলা ।

ভল্লাতকম্

ভল্লাতকঃ ত্রিষু প্রোক্তমরুক্ষোহরুক্ষরোহয়িকঃ ।

তথৈবাগ্নিমুখী ভল্লী বীরবৃক্ষশ্চ শোফকৃৎ ॥

ভল্লাতকফলং পকং স্বাদুপাকরসং লঘু ।

কষায়ং পাচনং স্নিগ্ধং তিক্তোক্ষং ছেদি ভেদনম্ ॥

মেধ্যং বহিষ্করং হস্তি কফবাতপ্রণোদরম্ ।

বৃষ্ঠার্শোগ্রহণীশূল্য-শোফানাহজ্বরক্রিমীন্ ॥

ভ্রমজ্জা মধুরো বৃহা বৃহণো, বাতপিত্তহা ।

বৃন্তমারুক্ষং স্বাদু পিত্তয়ং কেশমগ্নিকৃৎ ॥

ভল্লাতকঃ কষাণোক্ষঃ গুরুলো মধুরো লঘুঃ ।

বাতশ্লেষ্মাদরানাহ-বৃষ্ঠার্শোগ্রহণীগদান্ ।

হস্তি গুল্মজরশিত্র-বহিমান্যক্রিমিত্রণান্ ॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

ভেলা

পর্যায় ।—ভল্লাতক শব্দ তিন লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয় । অরুক্ষ, অরুক্ষর, অয়িক, অগ্নিমুখী, ভল্লী, বীরবৃক্ষ ও শোফকৃৎ—এই কয়েকটি ভল্লাতকের নামান্তর ।

* পলাতুঃ কটুকো বলাঃ কফপিত্তহরো গুরুঃ । / বৃন্তাশ্চ রোচনঃ স্নিগ্ধো বাস্তিগোষবিনাশনঃ ।

রা. নি. ।

* ভল্লাতস্ত ফলং কষায়মধুরং কোষং কফাণ্ডিলমখাসানাহবিবক্ষূলজঠরাগ্নানক্রিমিধ্বংসনম্ ॥

রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ভেলার নাম হিন্দীতে ভিলাবা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় বিববা, বিকা, বিকে, গুজরাটে ভিলামাং, কর্ণাটে কেরবীজ, তৈলঙ্গী ভাষায় জিডিচেট্টু, নাজাজীডী বা জিডিবিটুন্, উৎকল ভাষায় ভল্লিপ, বোম্বায়ে বিবড, তারিলে শনকোট্টই, দাক্ষিণাত্যে ভিলবনা, আসামে ভলাগুটা, ফারসীতে ভিলাহর ও আরবীতে হবুলকলু বলে। ইহার ভাস্করী নাম The marking nut tree, মার্কিং নট ট্রী, ল্যাটিন Semecarpus Anacardium।

গুণ।—ভল্লাতকের পাকাকল মধুবিপাক, লঘু, মধুরকষায়রস, পাচক, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, ছেদী, ভেদক, মেধাজনক ও অগ্নিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, ব্রণ, উদর, কুষ্ঠ, অর্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, শোথ, আনাহ, জ্বর ও 'ক্রমি' বিনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভল্লাতকমজ্জা মধুররস, শুক্রবর্ধক, পুষ্টিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক। ভল্লাতকবৃন্ত—মধুররস, পিত্ত, চুলের উপকারক এবং অগ্নিবর্ধক।

গুণ।—ভল্লাতক কষায়মধুররস, উষ্ণবীর্য, শুক্রবর্ধক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, স্লেয়া, উদর, আনাহ, কুষ্ঠ, অর্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, জ্বর, শিথ, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি ও ব্রণনাশক। মাত্রা—চারি রতি।

নদীভল্লাতকঃ

বৃষাক্ শ্রাদ্ গোজনকো নদীভল্লাতকঃ স্মৃতঃ।

বৃষাক্ষন্ত ভবেৎ তিক্তঃ কষায়ে মধুগৌ হিরঃ॥

সংগ্রাহী বাতলো ব্রণ্যঃ কফরক্তাদিপিভ্ৰহা॥

পর্যায়।—বৃষাক্, গোজনক ও নদীভল্লাতক—এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নদীভল্লাতক তিক্তকষায়মধুর রস, শীতবীর্য, সংগ্রাহী, বাতবর্ধক, ব্রণহিতকর, কফঘ्न, রক্তহৃষ্ট ও পিত্তহৃষ্ট নাশক।

শীতবীজম্

শীতবীজম্ শৈশিরিকিং শৈত্যবীজঞ্চ গচ্ছতে।

মূত্রলং শীতবীজং শ্রাদ্ কষ্যাতনিবারণম্॥

বস্তিসংশোধনং প্রোক্তং শুক্রমেহনিবারণম্।

আগ্নানাপহরক্ষাস্ত্র যোজ্যঃ শীতকষায়কঃ॥

ঈশবৃন্তল

পর্যায়।—শীতবীজ, শৈশিরিক ও শৈত্যবীজ এইগুলি—ঈশবৃন্তলের পর্যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঈশবৃন্তল মূত্রকারক, বস্তিসংশোধক ও উদরাগ্নান-

নাশক । ইহা দ্বারা উষ্ণবাত ও শুক্রমেহ নষ্ট হয় । ইহার শীতকষায় প্রয়োগ করিতে হয় ।

ভজা

ভজা গজা মাতুলানী মাদিনী বিজয়া জয়া ।
ভজা কক্ষরী তিক্তা গ্রাহিণী পাচনী লঘুঃ ॥
ভীক্ষোক্ষা পিত্তলা মোহ-মদবান্ধবিবর্জিনী ।
মদনোদীপনী নিদ্রা-জননী হৃদয়ানী ॥
ধমুঃশুভ্রঃ জলদ্রাসং বিশ্চীর্ণ মদাত্ময়ম্ ।
প্রবৃন্তিং রতসো বহুবীং হস্তাপত্যগ্রন্থতিক্তং ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকা) ।

সিদ্ধি

পর্যায় ।—ভজা, গজা, মাতুলানী, মাদিনী, বিজয়া ও জয়া—এই কয়েকটি সিদ্ধির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভাঙ্, ভংগ, গাঞ্জা, মহারাষ্ট্রে ভাঙ্গ, গাঞ্জা, গুজরাটে ভাংগা, গাঞ্জো, চরস, আসামে ঘোটা, ব্রহ্মদেশে বিন, ফারসীতে কিন্নাবি বরকুলখ্যাল শবনবজ্জ, আরবীতে কিন্নবকেন, বুর্খারক রুহলবজ্জ ও তৈলঙ্গে জনপরিভুলু গাঞ্জাই বলে । ইহার ভাস্করী নাম Cannabis Indica ক্যানাবিস ইণ্ডিকা, লাতিন Cannabis Sativa ।

গুণ ।—সিদ্ধি তিক্তরস, ধারক, পাচক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্ধক, মোহজনক, মদকারক, স্মরণ ও অগ্নিবর্ধক, কামোদীপক, নিদ্রাজনক ও আনন্দদায়ক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কক্ষ, ধমুঃশুভ্র, জলদ্রাস, বিশ্চীর্ণ, মদাত্মক, অধিক রক্তস্রাব ও প্রসববাধা নিবারক । মাত্রা—৪ রতি ।

সংবিদামঞ্জরী

সংবিদামঞ্জরী চোগ্রা মাদিনী হর্ষিণী তথা ।
আয়েরী হর্ষিণী বল্যা মদ্বোধোদীপনী চ সা ॥
নিদ্রাসংজননী গর্ভ-পাতিনী চ বিকাশিনী ।
বেদনাশ্লেপহরণী জেয়া চ মদকারিণী ॥
বৃশ্ণালাদিদংশেখং তোষাতকং নিবারয়েৎ ।
বাহ্যায়ামান্তরায়ামৌ বিশ্চীর্ণপি দাক্ষণাম্ ॥

মদাত্ম্যং মহাঘোরং শূলধৈবান্নপিত্তকম্ ।
অগ্নিমান্দ্যং হরেষ্টাপি রজোহ্রস্মতিসংশ্রুতম্ ॥
জ্যৈষ্ঠ সংবিদাসারো হর্ষিণীসদৃশো গুণৈঃ ।
তথা চ হর্ষিণীস্থানে যোজয়েদেনমেব চ । *

গাঁজা ও চরস

পর্যায় ।—সংবিদায়ঙ্করী, উগ্রা, মাদিনী ও হর্ষিণী—এইগুলি গাঁজার সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—গাঁজা আয়েষ, হর্ষজনক, বলকারক, কামোদ্দীপক, নিদ্রাকারক, গর্ভপাতক, বিকাশী, বেদনা ও আশ্বেপ নাশক এবং মাদক । বাহ্যারাম, অন্তরারাম, বিশ্চিকি, মদাত্ম্য, শূল, অন্নপিত্ত, অগ্নিমান্দ্য, অতিপ্রবৃত্ত ঋতুশোণিত এবং কুকুর ও শৃগালাদির দংশনজনিত জ্বালাতন নিবারণার্থ ইহা প্রয়োগ করা যায় ।

চরস ।—গাঁজার সারকে (আঠাকে) চরস বলে । ইহার গুণ গাঁজার ত্রায় ।

খাখস:

ভিলভেদঃ খসতিতঃ খাখসশ্চাপি স স্মৃতঃ ।
স্ত্রাং খাখসফলোদ্ভুতং বহুলং শীতলং লঘু ॥
গ্রাহি তিক্তং কষায়কং বাতকৃৎ কফকাসকৃৎ ।
ধাতুনাং শোষকং রুক্ষং মদকৃৎ বাগ্ বিবর্দ্ধনম্ ।
মূহমোহকং রুচ্যাং সেবনাং পুংস্বনাশনম্ ॥

ঢেঁড়ী

পর্যায় ।—ভিলভেদ, খসতিল ও খাখস—এই কয়েকটি পোস্তফলের (ঢেঁড়ীর) নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম পোস্ত, খসখস কা ফল, পোস্তকে ডোরে, মহারাত্রী নাম পোস্ত, গুজরাটী নাম অফীন নাডোভবাং, ফারসী নাম কোকনার, আরবী নাম অবুনাস । ভাস্কারী নাম Paphobhor samlifarum । ইংরাজী নাম Poppycapsules ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—পোস্তফলের বহুল শীতবীৰ্য, লঘু, ধারক, তিক্তকষায়-রস, বায়ুবর্ধক, কফয়, কাসনাশক, ধাতুশোষক, রুক্ষ, মদকারক, স্বরবর্ধক, মুহুর্ষুজঃ মোহজনক ও রুচিকারক । ইহা দীর্ঘকাল সেবনে পুরুষের নাশ হয় ।

* চলা ইতি পাঠান্তরম্ ।

অহিফেনম্

উক্তং ধসফলকীরমাফুকমহিফেনকম্ ।

আফুকং শোষণং গ্রাহি শ্লেষ্ময়ং বাতপিত্তলম্ ॥

আক্ষেপশমনং নিদ্রা-জননং মদকারি চ ।

শ্বেদনং বেদনাক্ষয়ং মূত্রাতিসারনং পরম্ ।

কাসবাসাতিসারয়ং শোণিতক্ষতিবারণম্ ॥

তথা ধসফলোদ্ভূত-বঙ্কলপ্রায়মিত্যপি ॥ (মাত্রৈকধাতুকম্) ।

আফিং

পর্যায়।—পোস্তফলের ফীরকে (আঠাকে) আফুক ও অহিফেন বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—আফিংকে হিন্দীতে অফিস্, মহারাষ্ট্রে অফু, কড়বী বা অপু, গুজরাটে অকীণ, কর্ণাটে অফেন, ফারসীতে অফঘুনতির্ধাক, আরবীতে লরচুল, বস্‌ধাস, মালবে আফন, ঝৈলজে নান্নামন্দু ও আসামে কালি, আফিং বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Opium poppy ওপিয়ম্ পপি ।

গুণ।—আফিং শোষণকারি, ধারক, কফনাশক, বায়ুবর্ধক, পিত্তকারক, আক্ষেপ-নিবারক, নিদ্রাজনক্য মাদক, শ্বেদজনক ও বেদনাগ্রহণক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্রাতিসার, কাস, বাস, অতিসার ও রক্তস্রাব নিবারক । ধসফলের বঙ্কলও অহিফেন-তুল্য গুণকারী । মাত্রা -সিকি রতি ।

থাখসবীজম্

উচ্যন্তে ধসবীজানি তে থাখসতিলা অপি ।

ধসবীজানি বল্যানি বৃষ্ট্যানি স্নগুরুণি চ ।

শয়ন্তি কফং তানি জনয়ন্তি সমীরণম্ ॥

পোস্তদানা

পর্যায়।—ধসবীজ ও থাখসতিলা—এই দুইটি পোস্তদানার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ধসধস্কে দানে । মারাঠা ও গুজরাটী নাম ধসধস, ফারসী তুখমে কোকনার, আরবী হবুল কোকনার । ইংরাজী Poppy seeds ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —পোস্তদানা বলকারক, শুক্রবর্ধক, অতিশয় গুরু, কফনাশক ও বায়ুজনক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

সৈন্ধবঃ

সৈন্ধবোহস্ত্রী শীতশিরঃ মাণিমহঙ্ক সিদ্ধুতম্ ।

সৈন্ধবং লবণং স্বাদু দীপনং পাচনং লঘু ।

সিদ্ধং কচ্যং হিমং বৃদ্ধং স্ফন্দং নেত্র্যং ত্রিদোষহৃৎ ॥

(মাত্রা—যৌ দাষকৌ) ।

পর্যায়।—শীতশিব, শাণিষ ৩ সিদ্ধু এই কয়েকটি সৈবন্ধ লবণের নামান্তর।
সৈবন্ধবশল পুংলিঙ্গ ও ক্লীবলিঙ্গ এই দুই লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সৈবন্ধানোন, মহারাষ্ট্রে সেক্কেলোণ, গুজরাটে সিন্ধালণ, কর্ণাটে সৈবন্ধবং, তৈলঙ্গে সিদ্ধুউপু, ফারসীতে নম্কে সংগ, থিলোরী, নম্কে সেন্ধ, আরবীতে মিলহে হিন্দী, বোম্বায়ে সেক্কেলোন বলে। ইংরাজী Chloride of Sodium, ল্যাটিন Sodi Chloridum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সৈবন্ধ তবণ মধুররস, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, লঘু, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, স্ফল্গুশোভোগামি, চক্ষুর হিতকর এবং ত্রিদোষ-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

রৌমকম্

শাকস্তরীয়ং কথিতং গুড়াখ্যং রৌমকং তথা।

গুড়াখ্যং লঘু বাতঘ্নম্ হৃৎকং ভেদি পিত্তলম্।

তীক্ষ্ণং ব্যবায়ি স্ফল্গুশোভায়াং কটুপাকি চ।

শান্তারিলবণ

পর্যায়।—শাকস্তরীয়, গুড়াখ্য ও রৌমক, শান্তারি লবণের এই কয়েকটি নাম প্রসিদ্ধ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সাক্ষরনোন, মহারাষ্ট্রে সাধরলোণ, শান্তর মীঠ, গুজরাটে বভাগকং মীঠ, কর্ণাটে গাঢ়লবণ, সম্ভরদেশে ও ফারসীতে মিলহে অবকীর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শান্তারিলবণ, লঘু, বায়ুনাশক, অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য, ভেদক, পিত্তবর্ধক, তীক্ষ্ণ, ব্যবায়ি, স্ফল্গুশোভোগামি, অভিযান্দি ও কটুবিপাক।

সামুদ্রম্ *

সামুদ্রং যৎ তু লবণমক্ষীবং বশিরঞ্চ তৎ।

সমুদ্রজং সাগরজং লবণৌদধিসম্ভবম্॥

সামুদ্রং মধুরং পাকে সতিত্বং মধুরং গুরু।

নাত্যুষ্ণং দীপনং ভেদি সক্ষারমবিদাহি চ।

শ্লেষ্মলং বাতঘ্নং তীক্ষ্ণমরুঞ্চং নাতিশীতকম্॥

পাজা লবণ

পর্যায়।—সামুদ্রলবণ, অক্ষীব, বশির, সমুদ্রজ, সাগরজ ও লবণৌদধিসম্ভব—
এই সকল করকচ লবণের নামান্তর।

* সামুদ্রং লবণং পাকে নাত্যুষ্ণমবিদাহি চ।/ ভেদনং মধুরং স্নিগ্ধং শূলঘ্নং নাতি পিত্তলম্॥
রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সমুদ্রনোংন, পাঙ্গা, মহারাষ্ট্রে মীঠ, গুজ-
রাটে মীঠু, কর্ণাটে বডাগরলবণ, তৈলঙ্গে উপুং, ফারসীতে নমক, আরবীতে মিলহ-
শোরী বলে। ইংরাজী Salt, লাতিন Sodii Muras।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পাঙ্গালবণ মধুরবিপাক, ঈষৎ তিক্তমধুররস, গুরু,
নাড়্যক্ষ, নাভিশীতল, অগ্নিদীপক, ভেদক, স্ফার, অবিদাহি, কফকারক, বাতঘ্ন, তীক্ষ্ণ
এবং অরুচক।

বিড়ম্

বিড়ং পাকঞ্চ কতকং তথা দ্রাবিড়মাস্ত্রম্।

বিড়ং স্ফারমুদ্ভাধঃ-কফবাতাত্তলোমনম্ (ক) ॥

দীপনং লঘু তিক্তোষ্ণং রুক্ষং কচ্যাং ব্যাবায়ি চ।

বিবন্ধানাহবিষ্টম্-হৃদ্রোগগৌরবশূলভ্যং ॥

বিট্‌লবণ

পর্যায়—বিড, পাক, কতক, দ্রাবিড় ও আস্ত্র এই কয়েকটি বিট্‌লবণের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বিরিয়াসংচরলোংন, কটীলালোংন,
মহারাষ্ট্রে বিড়লোণ, গুজপাটে বিড়লবণ ও আসামে কলানিমগ বলে।

গুণ।—বিট্‌লবণ স্ফারযুক্ত, উর্ধ্বগত কক্ষের ও অধোগত বায়ু অতুলোমকারক,
অগ্নিদীপক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, কচিকারক ও ব্যাবায়ি।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা বিবন্ধ, আনাহ, বিষ্টম্, হৃদ্রোগ, শরীরের গুরুত্ব ও শূল-
নাশক।

সৌবর্চলম্ *

সৌবর্চলং স্ত্রজচকমক্ষং পাক্যঞ্চ তন্নতম্।

রুচকং রোচনং ভেদি দীপনং পাচনং পরম্ ॥

সন্নেহং বাতাত্তল্লাতি-পিত্তলং বিশদং লঘু।

উদগারশুদ্ধিদং সূক্ষ্মং বিবন্ধানাহশূলজিৎ ॥

সচললবণ

পর্যায়।—সৌবর্চল, রুচক, অক্ষ ও পাক্য—এই কয়েকটি সচললবণের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চোহার কোড়া কালোংনোংন,
পাচরনোংন, মহারাষ্ট্রে পাদেলোণ, গুজরাটে সংচল, কর্ণাটে সৌবর্চল, তৈলঙ্গে

(ক) (উর্দ্ধঃ কক্ষমধ্যে বাতঃ সঞ্চালয়েদিত্যর্থঃ।)

নালুউপু, কারসীতে নমকসিয়া, আরবীতে মলা অম্বদ বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Sochal salt সচল সল্ট, Unaqua Sodium Chloride ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—সচললবণ রুচিকারক, ভেদক, অগ্নিদীপক, অত্যন্ত পাচক, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, নাতিপিত্তকর, বিশদগুণযুক্ত, লঘু, উদগারগুণিকারক, স্ফন্দ্রোতোগামি এবং বিবন্ধ, আনাহ ও শূলনিবারক ।

কাচলবণম্

পিত্তকৃৎ কাচলবণমীষংক্ষারঞ্চ কক্ষকম্ ।

অগ্নিদীপ্তিকরঞ্চোঞ্চং চক্ষুয্যং দাহকারকম্ ।

শূলগুম্মাকক্ষানাঞ্চ বায়োশ্চাপি চ নাশকম্ ॥ *

কাললবণ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচিয়ানোংন, মহারাষ্ট্রে বাকড়খার ও গুজরাটে বজড়ীখার বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Black Salt ব্ল্যাক্ সল্ট ।

গুণ ।—কাললবণ পিত্তকারক, ঈষৎক্ষার, কক্ষ, অগ্নিদীপ্তিকারক, উষ্ণবীৰ্য, চক্ষুয্য ও দাহজনক ।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, গুম্ম, কক্ষ, ও বায়ু বিনাশার্থ প্রযোজ্য ।

দ্রোগীলবণম্

দ্রৌণেয়ং ভেদনং কিঞ্চিং-স্নিগ্ধমুষ্ণঞ্চ শূলমুৎ ।

কিঞ্চিং পিত্তকরঞ্চৈব বিদাহি চ প্রকীৰ্ত্তিতম্ ॥ †

দ্রোগীলবণ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে দ্রোগীচেংমীঠ ও কর্ণাটে দ্রোগীয় উপু বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—দ্রোগীলবণ ভেদক, কিঞ্চিংস্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, শূলঘ্ন, কিঞ্চিং-পিত্তজনক এবং বিদাহি ।

ঔষরলবণম্

ঔষর পিত্তলং গ্রাহি ক্ষারং তিত্তঞ্চ মূত্রলম্ ।

বিদাহি শোষকৃচ্চৈব কফবাতবিনাশকম্ ॥ **

* কাচাদিলবণং কচ্যং কিঞ্চিংক্ষারঞ্চ পিত্তলম্ । / দাহকং কফবাতঘ্নং দীপনং গুম্মশূলমুৎ ।
রা. নি. ।

† দ্রৌণেয়ং লবণং পাকে নাত্যক্ষমবিদাহি চ । / ভেদনং স্নিগ্ধমীষচ শূলঘ্নক্ষালপিত্তলম্ ।
রা. নি. ।

** ঔষরস্ত পটু ক্ষারং তিত্তং বাতকফাপহম্ । / বিদাহি পিত্তকৃৎ গ্রাহি মূত্রসংশোষকারি চ ।
রা. নি. ।

ঔষরলবণ / (খারীমুন্)

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খারীনোং, ফারসীতে বোরে অর্থনী, আরবীতে বোদকবহলোজ, মহারাষ্ট্রে ঔষরলবণ বা খারীমীঠ বলে । ইংরাজী নাম Carbonate of Soda ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ঔষরলবণ পিত্তজনক, মলসংগ্রাহক, সক্ষাৎ, তিক্তরস, মূত্রকারক, বিদাহি, শোষণকারক এবং কক্ষাত-বিনাশক ।

ঔস্তিঙ্গম্

ঔস্তিঙ্গং পাংশুলবণং যজ্ঞাতং ভূমিতঃ স্বয়ম্ ।

ঔস্তিঙ্গং লবণং তীক্ষ্ণমত্যাঞ্চং রেচকং কটু ॥

তিক্তমগ্নেদীপ্তিকরং স্ফল্লং ক্ষারং লঘু শ্বত্ৰম্ ।

দাহকং শোষকদ্ গ্রাহি বাতহৃৎ পিত্তকোপনম্ ॥

প্রীহমূর্ছামূত্রকৃচ্ছ-নেত্রগৃগাতরক্তহৃৎ ।

কুস্তকামলহৃৎ কাস-নাসাপাকঞ্চ পীটিকাম্ ।

শিরঃপাকঞ্চ শূলঞ্চ আত্মানক্ষৈব নাশয়েৎ ॥

পাংশুলবণ

পর্যায় ।—পাংশুলবণ ভূমি হইতে স্বয়ং উৎপন্ন হয় । ঔস্তিঙ্গলবণ ইহার নামান্তর । ইহাকে হিন্দীতে রেহগবানোং বলে ।

গুণ ।—ইহা তীক্ষ্ণ, অতিশয় উষ্ণবীৰ্য, রেচক, কটুতিক্তরস, অগ্নিদীপ্তিকর, স্ফল্ল, ক্ষার, লঘু, দাহজনক, শোষণকারক, গ্রাহি, বায়ুনাশক ও পিত্তজনক ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—পাংশুলবণ প্রীহা, মূর্ছা, মূত্রকৃচ্ছ, নেত্ররোগ, বাতবক্ত, কুস্তকামলা, কাস, নাসাপাক, পীটিকা (পিচুটি), শিরঃপাক, শূল ও আত্মাননাশার্থে প্রয়োগ করিতে হয় । প্রত্যেক লবণের মাত্রা—দুই আনা ।

চণকাল্লম্

চণকাল্লকমত্যাঞ্চং (ক) দীপনং দস্তহর্ষণম্ ।

লণাত্তরলং কচ্যং শূলার্জির্বিবদ্ধহৃৎ ॥

চণকলবণ / (হিন্দী চণকলোগী)

গুণ ।—চণকাল্ল অতিশয় উষ্ণবীৰ্য, অগ্নির দীপক, দস্তহর্ষজনক, দ্রব্য লবণয়নযুক্ত ও কচিকারক ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, অর্জী ও বিবদ্ধনাশক ।

যবক্ষারঃ স্বর্জিকাক্ষারশ্চ

পাক্যঃ ক্ষারো যবক্ষারো যাবশূকো যবাগ্রজঃ ।
 স্বর্জিকাপি শ্বতঃ ক্ষারঃ কপোতঃ স্খবর্চকঃ ॥
 কথিতঃ স্বর্জিকাবেদো বিবেকজৈঃ স্খবর্চিকঃ ।
 যবক্ষারো লঘুঃ শ্লিথঃ স্খস্কন্ধো বহির্দীপনঃ ॥
 নিহন্তি শূলবাতাম্-শ্লেষ্মাসংগলাময়ান্ ।
 পাণ্ডুরোগহণী গুল্মানাহন্নীহহৃদাময়ান্ ॥
 স্বর্জিকান্নগুণা তন্মাদ্ বিশেষাদ্ গুল্মশূলহনং ।
 স্খবর্চিকা স্বর্জিকাবদ্ বোদ্ধব্য গুণতো জনৈঃ ॥

(মাত্রা—একমাধকঃ) ।

যবক্ষার ও সার্চিকার *

পর্যায় ।—পাকা, ক্ষার, যবক্ষার, যাবশূক ও যবাগ্রজ—এই কয়েকটি যবক্ষারের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে জবাখার, তৈলঙ্গে যবাক্ষারম, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে জবখার, কর্ণাটে যবক্ষার ও আরবীতে চুতরুন্ বলে । ইংরাজী Carbo-nate of Potash, ল্যাটিন Potassium carbonass ।

পর্যায় ।—স্বর্জিকারকে ক্ষার, কপোত, স্খবর্চক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সজ্জী সাজীখার বা কজ্জ ক্ষার, মহারাষ্ট্রে সজ্জীখার, গুজরাটে সাজীখার, কর্ণাটে সাজীখার, ক্ষারসীতে সংজার কলিয়া, আরবীতে কলীবসকুল অক্ষর বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Punjab Salt Worth or Sajji or Carbonate of Soda কার্বনেট অব সোডা বা পঞ্জাব সল্ট ওয়ার্থ অথবা সাজি । পণ্ডিতগণ বলেন যে, স্খবর্চিকা স্বর্জিকাক্ষার ভেদমাত্র ।

গুণ ।—যবক্ষার লঘু, শ্লিথ, অতিস্ফুল্পপ্রোতগামী ও অগ্নির দীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, বায়ু, আমদোষ, কফ, শ্বাস, গলরোগ, পাণ্ডুরোগ, অর্শঃ, গ্রহণী, গুল্ম, আনাহ, ব্রীহা ও হৃদরোগবিনাশক ।

সার্চিকারের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—স্বর্জিকাক্ষার যবক্ষার অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্পগুণযুক্ত ; বিশেষতঃ ইহা গুল্ম এবং শূলবিনাশক । স্খবর্চিকা—স্বর্জিকাক্ষারের তুল্য গুণযুক্ত জানিবে । মাত্রা—দুই আনা ।

টঙ্কণম

সৌভাগ্যং টঙ্কণং ক্ষারো ধাতুদ্রাবকমুচ্যতে ।

টঙ্কণং বহিকৃদ্ কৃষ্ণং কক্ষয়ং বাতপিত্তকৃৎ ।

স্বীপুষ্ণজ্ঞানং বলাং মৃৎগৰ্ভং বিকর্ষণম্ ॥

(মাত্রা—৬ রস্তুিকা:) ।

সোহাগা

পৰ্যায় ।—সৌভাগ্য, টঙ্কণ, ক্ষার ও ধাতুদ্রাবক—এই কয়েকটি সোহাগার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে স্ফাগা, মহারাষ্ট্রে টাঙ্কণক্ষার, স্বাগীক্ষার, গুজরাটে টঙ্কণপাটিয়ো, টঙ্কণ ফুলিয়ো, কর্ণাটে টঙ্কণধাক, বিলীয়টঙ্কণ, তৈলঙ্গে এলিগারম, ফারসীতে ভীগার, আরবীতে বুরগ, আসামে সুরগা বলে । ইংরাজীতে Borax Baborate of Soda, ল্যাটিন Sodas Biboras ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সোহাগা অগ্নিবর্ধক, কৃষ্ণ, কক্ষয়, রজঃপ্রবর্তক, বলকারক, মৃৎগৰ্ভাকর্ষক এবং বায়ু ও পিত্তবর্ধক । মাত্রা—এক আনা ।

ক্ষারত্বয়ং ক্ষারত্বয়ঞ্চ

স্বজ্জিকা যাবশুকচ্চ ক্ষারত্বয়মুদাহৃতম্ ।

টঙ্কণেন যুতং তৎ তু ক্ষারত্বয়মুদীৰিতম্ ।

মিলিতম্ভু ত্তগুণকৃৎ বিশেষাদ্ গুল্মহং পরম্ ॥

সংজ্ঞা ।—স্বজ্জিকাক্ষার এবং যবক্ষার এই উভয়কে ক্ষারত্বয় বলে । এই ক্ষারত্বয়ের সহিত সোহাগা মিলিত করিলে তাহাকে ক্ষারত্বয় বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই তিনটি ক্ষারের যে-যে গুণ পৃথক্-পৃথক্ উক্ত হইয়াছে, দুইটি অথবা তিনটি ক্ষার একত্র মিলিত হইলেও তাহারা সেই-সেই গুণকর হয় জানিবে, বিশেষতঃ মিলিত ক্ষারত্বয় বা ক্ষারত্বয় গুল্মরোগনাশের পক্ষে অতি উপযোগী ।

ক্ষারাস্টকম্

পলাশবজ্জিশিখরি-চিকার্ক তলনালজা: ।

যবজঃ স্বজ্জিকা চেতি ক্ষারাস্টকমুদাহৃতম্ ।

ক্ষারঃ প্রোতঃশ্লিষ্য তুল্যা গুল্মশূলহরা ভৃশম্ ॥

(মাত্রা—৬ রস্তুিকা:) ।

* কথিতটঙ্কণক্ষারঃ কটুকক্ষয়নাশনঃ । / স্বাবরাদিবিষয়চ্চ কাসকাশাপহারকঃ ॥ / স্নেহেতং টঙ্কণং স্নিগ্ধং কটুকং কক্ষবাতহৃৎ । / আমক্ষ্যাপহচ্ছাস-বিষকাসমলাপহম্ ক্ৰু ॥ রা. নি. ।

সংজ্ঞা ।—পলাশ, সিজ, আপাঙ্গ, তেঁতুল, আকন্দ, তিলনালা ও বব—এই সাত দ্রব্যের
ক্ষার এবং স্বর্জিকাক্ষার—এই আটটিকে ক্ষারটিক বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ক্ষারটিক অগ্নিগুণবিশিষ্ট । ইহা গুল্ম ও শূল বিনাশের
পক্ষে শ্রেষ্ঠ ঔষধ । মাত্রা—৬ রতি ।

চূক্রম্

চূক্রং সহস্রবেধি শ্রাদ্ রসান্নং শুভ্রমিত্যপি ।

চূক্রমত্যন্নমৃৎক দীপনং পাচনং পরম্ ॥

শূলগুল্মবিবন্ধাম-বাতশ্লেষ্মহরং সরম্ ।

বমিতৃষ্ণাত্তবৈরস্ত-হৃৎপীড়াবহিমান্দ্যহং ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—চূক্র, সহস্রবেধি, রসান্ন ও শুভ্র,—চূক্রের এই কয়েকটি নামান্তর ।

গুণ ।—চূক্র অত্যন্ত অন্নরসযুক্ত, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিসন্দীপক, অতিশয় পাচক ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, গুল্ম, বিবন্ধ, আমদোষ, বায়ু, কফ, বমি, তৃষ্ণা,
মূত্ৰের বিরসতা, হৃদরোগ এবং অগ্নিমান্দ্য বিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

ইতি হরীতক্যাদিবর্গঃ ।

অথ কর্ণরাদিবর্গ

কর্ণূরঃ

পুংসি ক্লীবে চ কর্ণূরঃ সিতাত্তো হিমবালুকঃ ।

ঘনসারশ্চন্দ্রসংজ্ঞো হিমনামাপি স স্মৃতঃ ॥

কর্ণূরঃ শীতলো বৃশ্চাক্ষুয়ো', লেখনো লঘুঃ ।

স্বরভির্মধুরস্তিক্তঃ কফপিত্তবিধাপহঃ ॥

দাহতৃষ্ণাত্তবৈরস্ত-মেদোদোৰ্গন্ধান শনঃ ।

অপেক্ষপশমনো নিদ্রা-জননো ঘর্ম্ববর্জনঃ ।

বেদনাহারকঃ কাম-শাস্তিকৃচ্ছুক্রমেহহং ॥

কর্ণূরো দ্বিবিধঃ প্রোক্তঃ পকাপকপ্রভেদতঃ ।

পকাং কর্ণূরতঃ প্রোহরপকং গুণবত্তরম্ ॥

স এব নূতনঃ স্নিগ্ধতিক্ষুচোক্ষ চ দাহকৃৎ ।

সোহপি জীর্ণো দাহশোষ-নাশনঃ পরিকীৰ্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:) ।

কপূর

পর্যায় ।—গিতাল, হিমবালুক ও ঘনসার এইগুলি এবং চন্দ্রবাচক ও হিমবাচক লবঙ্গ শব্দ কপূরের পর্যায় । কপূর শব্দ পুংলিঙ্গে ও স্ত্রীলিঙ্গে ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কপূর, মহারাষ্ট্রে কাপূর, গুজ্বরে কপূর, কর্ণাটে কপূর, তৈলঙ্গে কপূরায়, আন্দামে কফুর, কাফুর; ফারসীতে কাপূর ও আরবীতে কাফুর বলে । ইহার ভাস্করী নাম Camphor ক্যাম্ফর ।

গুণ ।—কপূর শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক, লেখনগুণবিশিষ্ট, লঘু, স্নগন্ধি, মধুতিক্তরস, নিদ্রাজনক, ঘর্মবর্ধক ও কামশাস্তিকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষত্রুটি, দাহ, পিপাসা, মুখের বিরসতা, মেদোদোর্ষ, দৌর্গন্ধ, আক্ষেপ, বেদনা ও শুক্রমেহ নাশক ।

প্রকারভেদ ।—ইহা পক ও অপক ভেদে দুইপ্রকার । তন্মধ্যে পক কপূর অপেক্ষা অপক কপূর অধিক গুণবিশিষ্ট ।

নূতন কপূরের গুণ ।—ইহা স্নিগ্ধ, তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও দাহজনক ।

পুরাতন কপূরের গুণ ।—ইহা দাহ ও শোষ বিনাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

. চীনাককপূরঃ

চীনকচীনকপূরঃ কৃত্রিমো ধবলঃ কটুঃ ।

মেঘসারস্ববার্শচ বীপকপূরজঃ স্মৃতঃ ॥

চীনাকসংজ্ঞঃ কপূরঃ কফক্ষয়করঃ স্মৃতঃ ।

কুষ্ঠকণ্ড বমিহরন্তথা তিক্তরসশ্চ সঃ ॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকা:) ।

পর্যায় ।—চীনক, চীনকপূর, কৃত্রিম, ধবল, কটু, মেঘসার, তুবার ও বীপকপূরজ —এইগুলি চীনাক কপূরের নামান্তর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চীনাকনামক কপূর কফনাশক, তিক্তরস এবং ইহা কুষ্ঠ, কণ্ড ও বমি নাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

* চীনক: কটুতিক্তোক্ষ ঈষচ্ছীত: কফাপহ । / কুষ্ঠদোষহরো মেঘা: পাচন: ক্রিমিনাশন: ॥

রা. নি. ।

হিমকর্পূরঃ

হিমকর্পূরকঃ শুভ্রো বৃহাঃ শীতো রসে কটুঃ ।

তুড় দাহমোহশ্বেদানাং নাশকঃ পরমো মতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—হিমকর্পূর শুভ্রবর্ণ, বৃহা, শীতবীর্ধ, কটুরস এবং পিপাসা, দাহ, মোহ ও ঘর্মনাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

পর্ণকর্পূরঃ *

পর্ণকর্পূরকস্তিক্তঃ শুক্লোদ্যাদকরো মতঃ ।

মূত্রকৃৎ পীনসং দাহং নাশয়েদিত্তি কীর্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

পর্ণকর্পূরের গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা তিক্তরস, শোধক, উদ্যাদজনক, মূত্রকারক এবং পীনস ও দাহনাশক । মাত্রা—২-৪ রতি ।

কস্তুর

মৃগনাভিমৃগমদঃ কথিতস্ত সহস্রভিৎ ।

কস্তুরিকা চ কস্তুরী বেধমুখ্যা চ সা স্মৃতা ॥

কামরূপোদ্ভবা কৃষ্ণা নেপালী নীলবর্ণযুক্ত ।

কাশ্মীরী কপিলচ্ছায়া কস্তুরী ত্রিবিধা স্মৃতা ॥

কামরূপোদ্ভবা শ্রেষ্ঠা নৈপালী মধ্যমা ভবেৎ ।

কাশ্মীরদেশসমুদ্ভূতা কস্তুরী হৃদ্যমা মতা ॥

কস্তুরিকা কটুস্তিক্তা ক্লারোক্ষা শুক্লা গুরুঃ ।

কক্ষবাতবিষচ্ছদ্দি-শীতদৌর্গন্ধ্যশোষহুৎ ॥

আক্ষেপহরণঃ শ্বেদ-জননঃ বায়ুদীপনঃ ।

হিক্কান্নো মূত্রলো বল্যঃ কিঞ্চিদ্রুদকরঃ স্মৃতঃ ॥

(মাত্রা—রক্তিকার্দ্ধাং পঞ্চরক্তিকং বাবৎ) ।

মৃগনাভি

পর্যায় ।—মৃগনাভি, মৃগমদ, সহস্রভিৎ কস্তুরিকা, কস্তুরী ও বেধমুখ্যা—এই কয়েকটি কস্তুরীর প্রসিদ্ধ নাম ।

* পোতাশ ভীমসেনীবরাসকর্পূরগুণাঃ —

পোতাশ্রয়ঃ ষাটুশীতো বৃহাতিস্তিক্তঃ কটুঃ স্মৃতঃ । / তুড় দাহশ্বেদপিত্তানাং কক্ষস্ত চ বিনাশকঃ ॥

ত্রয়োহপ্যেতে তু কর্পূরাঃ পকাপক বিভেদতঃ । / দ্বিপ্রকার সমুদ্ভিষ্ট পকোহতিগুণদঃ স্মৃতঃ ॥

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে সকল দেশেই কন্তুরী বলে, কেবল তৈলকী ভাষায় ইহার নাম কন্তুরী, আসামে গাঙ্ক কলাই, ফারসী নাম মুঙ্ক, আরবী নাম মিঙ্ক। কন্তুরীর ডাক্তারী নাম Musk মঙ্ক।

প্রকারভেদে উৎকর্ষাপকর্ষ।—কামরূপী, নৈপাগী এবং কাম্বীরী ভেদে কন্তুরী তিন প্রকার। তন্মধ্যে কামরূপী কন্তুরী কৃষ্ণবর্ণ, নৈপালী নীলবর্ণ এবং কাম্বীরী কপিলবর্ণ। যে সকল কন্তুরী কামরূপে জন্মে, তাহারাই শ্রেষ্ঠ; নেপাল প্রদেশে যাহা উৎপন্ন হয় তাহা মধ্যম এবং কাম্বীর দেশে যাহা জন্মে তাহা নিকৃষ্ট।

গুণ।—কন্তুরী কটু তিক্তরস, স্ফারঘৃস্ত, উষ্ণবীৰ্য, শুক্রবর্ধক ও গুরু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিষদেহ, বমি, শীত, দৌর্বল্য ও শোষ রোগ-নাশক। অধিকন্তু ইহা আপেক্ষনাশক, শ্বেদজনক, কার্বোদীপক, হিক্কানিবারক, মূত্র-প্রবর্তক, বলকারক ও কিঙ্কিৎ বাদক। মাত্রা:—অর্ধ রতি হইতে ৫ রতি পর্যন্ত।

কন্তুরীপরীক্ষা

যা গন্ধ কেতকীনাং হরতি পরিশর্লৈর্বর্ণতঃ শিঞ্জরাভা

স্বাদে তিক্তা কটুবা লঘুবধ তুলিতা মর্দিতা চিক্ণা স্যাৎ।

দাহং যা নৈতি বহৌ চিমিচিমি কুরুতে চর্মগন্ধা ছতাশে

সা কন্তুরী প্রশস্তা বরমুগতত্বজা রাজতে রাজভোগ্যা ॥

যে কন্তুরী, নিজগন্ধে কেতুকীফুলের গন্ধ নষ্ট করে, যাহা শিঙ্গলবর্ণ, যাহা কটু বা তিক্ত আবাদ, লঘু (হালকা), যাহা মর্দন করিলে চিক্ণ হয়, যে কন্তুরী অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে দগ্ধ হয় না, চিমি-চিমি করে এবং চামড়া পোড়ার জ্বায় গন্ধ বাহির হয়, সেই কন্তুরী উৎকৃষ্ট ও রাজভোগ্য। ইহার বিপরীতলক্ষণাক্রান্ত কন্তুরী নিকৃষ্ট।

কন্তুরীপরীক্ষা (মতান্তরে)

স্বাদে তিক্তা শিঞ্জরা কেতকীনাং গন্ধঃ ধস্তে লাঘবং তোলনেন।

বাণস্থ স্তস্তা বৈব বৈবর্ণমীয়াৎ, কন্তুরী সা রাজভোগ্যা প্রশস্তা ॥

যে কন্তুরী তিক্তরস, শিঙ্গলবর্ণ, কেতুকীফুলের জ্বায় গন্ধবিশিষ্ট, লঘু এবং যাহা জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, সেই কন্তুরী প্রশস্ত।

দুষ্ঠ-কন্তুরীপরীক্ষা

করতলজলমধ্যে স্থাপন যা মহত্ত্বিঃ

পুনরপি তদবস্থং চিস্তনীয়ং মুহূর্তম্।

বদি ভবতি চ রক্তং তচ্ছলং পীতবর্ণং

ন ভবতি যুগনাতিঃ কুজ্রিমোহয়ং বিকারঃ ॥

দুষ্টকন্তুরী-পরীক্ষা

করতলে অল্প জল রাখিয়া তাহাতে পরীক্ষিতব্য কন্তুরী নিক্ষেপ করিবে এবং মুহূর্তকাল অপেক্ষা করিবে। যদি ঐ করতলস্থ জল রক্ত বা পীতবর্ণ হয়, তাহা হইলে বুঝিবে, সে কন্তুরী কৃত্রিম।

লতাকন্তুরিকা

লতাকন্তুরিকা তিক্তা স্বাদু বৃগ্ণা হিমা লঘুঃ ।

চক্ষুয়া ছেদিনি শ্লেষ্ম-তৃক্ষাবন্ত্যাস্ত্ররোগহনুং ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

লতাকন্তুরী বা কালকন্তুরী

দেশভেদে নামভেদ।—কালকন্তুরীর নাম হিন্দুস্থানে মুচ্‌দান', তৈলঙ্গে তকোলকলমু, দ্রাবিড়ে কহু রবেণ্ড, তামিলে কটেকন্তুরী, দাক্ষিণাত্যে কস্তুরব্যোণ্ড বলে। ডাক্তারী নাম Musk mallow মাস্ক্‌ ম্যালো।

গুণ।—লতাকন্তুরিকা তিক্ত-মধুররস, শুক্রবর্ধক, শীতবীৰ্য, লঘু, চক্ষুর হিতকারক, ছেদক, শ্লেষ্ম ও পিপাসানাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বস্তিগত রোগ ও মূত্ররোগ নাশক। মাত্রা—৪ রতি।

খট্টাশী

গন্ধমার্জ্জারবীজস্ত বীৰ্য্যবৃদ্ধং কফবাতহনং ।

কণ্ডুকুষ্ঠহরং নেত্র্যং স্নিগ্ধাঙ্কি শ্বেদগন্ধহনং ॥

(মাত্রা—৩ রক্তিকাঃ) ।

খট্টাশী

গুণ।—খট্টাশী বীৰ্যবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক ও স্নিগ্ধাঙ্কি।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও ঘর্ম জন্ম শরীরের দৌর্গন্ধনাশ করে। মাত্রা—৩ রতি।

শ্রীখণ্ডচন্দনম্

শ্রীখণ্ডং চন্দনং ন স্ত্রী ভদ্র শ্রীশৈল পৰ্ব্বিকঃ ।

গন্ধসারো মলয়জত্থা চন্দ্রহ্যতিষ্ঠ সঃ ॥

স্বাদে তিক্তং কষে পীতং ছেদে রক্তং তনৌ সিতম্ ।

গ্রন্থিকোটরসংযুক্তং চন্দনং শ্রেষ্ঠমুচ্যতে ॥

চন্দনং শীতলং রুক্ষং তিক্তমাহলাদনং লঘু ।

প্রমশোথবিষশ্লেষ্ম-তৃক্ষাণিত্তাশ্রয়হনুং ॥

(মাত্রা—যৌ বাষকৌ) ।

শ্রীখণ্ডচন্দন

পর্যায়।—শ্রীখণ্ডচন্দন, ভূঙ্গশ্রী, তৈলশর্ষিক, গন্ধসার, মলয়জ ও চন্দ্রহ্রাতি—এই কয়েকটি শ্রীখণ্ডচন্দনের প্রাণিক নাম। চন্দন শব্দ পুংলিঙ্গে ও নপুংসক লিঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

শ্রেষ্ঠচন্দন লক্ষণ।—যে চন্দন আঁহাদে তিক্ত, কষে পীতবর্ণ, বাঁহা ছেদন করিলে রক্তবর্ণ, কিন্তু আকৃতি খেতবর্ণ এবং গ্রাহি ও কোটর সংযুক্ত সেই চন্দন উৎকৃষ্ট।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দী, মহারাষ্ট্রী ও তৈলঙ্গী ভাষাতে চন্দন, কর্ণাটী ভাষায় বেটপকোংক, গুজরাটে স্মৃখড, কানরীতে সন্দল স্মৃক্ষেদ, আরবীতে সন্দলে অবীরক, ইংরাজীতে Sandal wood ও ল্যাটিন ভাষায় Santalum album বলে।

গুণ।—চন্দন শীতবীৰ্য, কক্ষ, তিক্তরস, আত্মদ্রবনক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্রান্তি, শোথ, বিষ, স্লেমা, তৃষ্ণা, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহ বিনাশক। চন্দনকাষ্ঠের মাত্রা—চারি আনা।

শবরচন্দনম্

গন্ধকাষ্ঠক কৈরাতং বলাং বহলগন্ধকম্।

কৈরাতবং শৈলগন্ধং তথা শবরশব্দরো ॥

কৈরাতকঃ শীতলশ্চ তিক্তঃ পিত্তকফাপহঃ।

বিস্ফোটপামাকণ্ডুভি-শ্রমবাতবিনাশকঃ ॥

গজকর্ণাদিকুষ্ঠ-য়। লুতাভৃগোহনাশনঃ ॥ (মাত্রা—দ্বিমাষকঃ)।

শবরচন্দন

পর্যায়।—গন্ধকাষ্ঠ, কৈরাত, বলা, বহলগন্ধ, কৈরাতক, শৈলগন্ধ, শবর ও শবর —এইগুলি শবরচন্দনের পর্যায়।

গুণ।—শবরচন্দন শীতবীৰ্য, তিক্তরস ও পিত্তকফনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—বিস্ফোট, পামা, কণ্ডু, শ্রম, বায়ু, গজকর্ণাদিকুষ্ঠ, লুতাবিষ, পিপাসা ও মোহ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য। মাত্রা—চারি আনা।

পীতচন্দনম্

কালীয়কঙ্ক কালীয়ং পীতাভং হরিচন্দনম্।

হরিপ্রিয়ং কালসারং তথা কালাহুর্দাধ্যকম্ ॥

পীতশ্চ চন্দনঃ শীততিক্তঃ কান্তিকরো মতঃ।

বিচাৰ্জিকাবৃষ্টকণ্ডু-কফজ্ঞবিষাপহঃ ॥

রক্তপিত্তক্রিমিব্যঙ্গ-পিত্ততৃষ্ণরদাহহা ॥ * (মাত্রা—দ্বিমাষকঃ)।

* হরিচন্দনক্ দিব্যং তিক্তহিৰং তদিহ দুৰ্লভং বহুত্ৰৈঃ । / পিত্তাটোপবিলোপি চন্দনবৎ শ্রমহরক্ শোষ হরক্ ॥ রা-নি-।

পৰ্য্যায়।—কালীংক, কালীয়, পীতাম্ব, হৰিচন্দন, হৰিপ্ৰিয়, কালসার ও কাল-
কুসুম্বক—এইগুলি পীতচন্দনের প্ৰসিদ্ধ নাম। ইহাকে দ্ৰাবিড়ে কলম্বক বলে।

গুণ।—পীতচন্দন শীতবীৰ্য, তিক্তরস ও কাস্তিকারক।

আময়িক প্ৰয়োগ।—ইহা গিচিৰ্চিকা, কুষ্ঠ, কণ্ঠ, কক্ষ, দক্ষ, বিষদোষ, রক্তপিত্ত,
ক্ৰিমি, ব্যাধ, পিত্তদোষ, পিণাসা, জ্বর ও দাহ রোগে প্ৰযোজ্য। মাত্ৰা—চাৰি আনা।

রক্তচন্দনম্

রক্তচন্দনমাখ্যাং রক্তাং ক্ষুদ্ৰচন্দনম্।

তিলপৰ্ণং রক্তনারং তৎ প্ৰবালফলং শ্বতম্ ॥

রক্তচন্দনঃ স্বাদুরতিশীতো গুরুঃ শ্বতঃ।

চক্ষুস্তিক্তকো বৃষ্ণো বৰ্ণঃ কক্ষকো মতঃ ॥

নেত্রগন্তদোষঘ্নঃ পিত্তকাসজ্ঞাপহঃ।

বাস্তি ভ্ৰান্তি তৃষ্ণাং দাহং ব্ৰণং জন্মবিষং তথা ॥

ব্যাক্ষ বাতপিত্তঞ্চ বক্তপিত্তঞ্চ নাশয়েৎ।

রাক্ষসানাং পিণাচানাং বাধায়াঞ্চ বিনাশনঃ ॥ †

(মাত্ৰা—ষোঁ মাষকো)।

পৰ্য্যায়।—রক্তচন্দন, রক্তাঙ্গ, ক্ষুদ্ৰচন্দন, তিলপৰ্ণ, রক্তদাব ও প্ৰবালফল—
এই কয়েকটি রক্তচন্দনের প্ৰসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে লালচন্দন, তৈলঙ্গে এৰ-
গন্ধপুচেৰ, তামিলে সেন শাণ্ডনম, গুজৰাতে রতাজলী, মহাৰাষ্ট্ৰে রক্তচন্দন, আসামে
ৰক্ষা চন্দন, ফাৰুদী ভাষায় সঙলে স্বৰূৰ ও আৰবী ভাষায় মংদলে অহ্মর বলে।
ল্যাটিনে *pterocarpus Santalius*। ইহাৰ ভাৰতীয়া নাম Red Sandal wood
ৱেড্ শ্ৰাণ্ডাল উড্।

গুণ।—রক্তচন্দন তিক্তমধুৰরস, অতিশয় শীতবীৰ্য, গুরু, চক্ষুৰ হিতকৰ, বৃষ্ণ,
বৰ্ণকাৰক ও কক্ষজনক।

আময়িক প্ৰয়োগ।—নেত্ররোগ, রক্তহৃষ্টি, পিত্তকাস, জ্বর, বমন, ভ্ৰান্তি, তৃষ্ণা,
দাহ, ব্ৰণ, ক্ৰিমি, বিষদোষ, ব্যাধ, বত, পিত্ত ও রক্তপিত্ত রোগে ইহা প্ৰযোজ্য। ইহা
ঘাৱা ৰাক্ষসবাধা ও পিণাচবাধা দূৰীভূত হইয়া থাকে। মাত্ৰা—চাৰি আনা।

† রক্তচন্দনমতীৰ শীতলং তিক্তলক্ষণগদাশ্ৰদোষঘ্নং। / ভূত-(বাত)-পিত্তককাসসংজ্ঞ-
ভ্ৰান্তিভ্ৰমবমধুত্বাহরম ॥ ৱা. নি.।

বর্ষরচন্দনম্

বর্ষরোথং বর্ষরকং পিত্তারিবর্ষরং তথা ।
 খেতবর্ষরকং শীতং স্নগন্ধিঃ স্নরভির্মতঃ ॥
 বর্ষরং শীতলং তিক্তং কফঘাতপিত্তজিৎ ।
 কণ্ডুং কৃষ্টং ত্রণং হস্তি বিশেষাদ্ রক্তদোষহুৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

পর্যায় ।—বর্ষরোথ, বর্ষরক, পিত্তারি, বর্ষর, খেতবর্ষরক, শীত, স্নগন্ধি ও স্নরভি
 —এইগুলি বর্ষরচন্দনের নাম ।

গুণ ।—বর্ষরচন্দন শীতবীৰ্য, তিক্তরস ও কফঘাতপিত্তঘ্ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কণ্ডু, কৃষ্ট ও ত্রণশোথে বিশেষতঃ রক্তদুষ্টি রোগে ইহা
 প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—দুই আনা ।

পত্নঙ্গম্*

পত্নঙ্গং রক্তদারকং স্নরঙ্গং রঞ্জনং তথা ।
 পট্টরঞ্জকমাখ্যাং পত্নুরকং কুচন্দনম্ ॥
 পত্নঙ্গং মধুরং শীতং পিত্তশ্লেষ্মত্রণাশুহুৎ ।
 হরিচন্দনবদ্ বেদ্যং বিশেষাদ্ দাহনাশনম্ ॥
 চন্দনানি তু সর্বাণি সদৃশানি রসাদিভিঃ ।
 গন্ধেন তু বিশেষোহস্তি পূর্কঃ শ্রেষ্ঠতমো গুণৈঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বকমকার্ণ

পর্যায় ।—পত্নঙ্গ, রক্তদার, স্নরঙ্গ, রঞ্জন, পট্টরঞ্জক, পত্নুর ও কুচন্দন—এইগুলি
 বকমের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে, গুজরাটে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে
 পত্নঙ্গ, পত্নঙ্গবৃক্ষ, তৈলঙ্গে ঔকলুকটু, উৎকলে বকমো, তামিলে বটঙ্গী, ফারসী ও
 আরবীতে বকম্ । ডাক্তারী নাম *Caesalpinia Sappan* কেস্‌তালপিনিয়া সেপান ।
 ইংরেজী নাম *Sappan wood* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বকম মধুররস, শীতবীৰ্য এবং পিত্ত, শ্লেষ্মা, ত্রণ ও
 রক্তদুষ্টি নাশক । ইহা হরিচন্দনের তুল্য গুণকারক, বিশেষতঃ দাহনাশক ।

সর্বপ্রকার চন্দনই রসাদিতে তুল্য, কেবল গন্ধে বিভিন্ন, ইহাদের মধ্যে যথাক্রমে
 পূর্বপূর্বোক্ত চন্দন গুণে শ্রেষ্ঠ । মাত্রা—চারি আনা ।

* পত্নঙ্গং কটুকং কল্পময়ং শীতলং গৌল্যকম্ । / বাতপিত্তজ্বরঘ্নকং বিফোটোম্মাদভূত্ভঙ্গং ॥

গোপীচন্দনম্

গোপীচন্দনকং দাহ-ক্ষতরক্তবিকারহৃৎ ।

পিত্তং কফঞ্চ প্রদরং নাশয়েদिति কীর্তিতম্ ॥

(মাত্রা—একমাধকঃ) ।

আময়িক প্রয়োগ ।—গোপীচন্দন ব্যবহারে দাহ, ক্ষত, রক্তবিকৃতি, পিত্ত, কফ ও প্রদর নষ্ট হয় ।

অগুরু

অগুরু প্রবরং লোহং রাজার্কং যোগজং তথা ।

বংশিকং ক্রিমিজং বাপি ক্রিমিজঙ্ঘমনার্থকম্ ॥

অগুরুঞ্চ কটু স্বেচ্যং তিত্তং তীক্ষ্ণঞ্চ পিত্তলম্ ।

লঘু কর্ণাক্ষিরোগহৃৎ শীতবাতকফপ্রণুং ॥ (মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

পর্যায় ।—অগুরু, প্রবর, লোহ, রাজার্ক, যোগজ, বংশিক, ক্রিমিজ, ক্রিমিজঙ্ঘ ও অনার্ক—এইগুলি অগুরুর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—অগুরুর নাম গুজরাটে কর্ণাটে তামিলে ও হিন্দুস্থানে অগর, তৈলঙ্গে হরুগুহচেট্রু, মহারাষ্ট্রে শিশবাচে ঝাড বা কৃষ্ণাগুরু, ফারসীতে কশবেববা ও আরবীতে উদগরকী । ডাক্তারী নাম Fragrant wood, ফ্রেগ্রান্ট উড । ইংরাজী নাম Eagle wood, ল্যাটীন Aquilaria Agallocha ।

গুণ ।—অগুরু উষ্ণবীর্য, কটুতিক্তরস, চর্মের হিতকারক, তীক্ষ্ণ, পিত্তবর্ধক, ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষুরোগ, শীত বায়ু ও কফনাশক । মাত্রা—এক আনা ।

কৃষ্ণাগুরুঃ

কৃষ্ণাগুরুঃ কটু স্তম্ভশ্চাষো লেপে তু শীতলঃ ।

প্রাশনে পিত্তহরং প্রোক্তঃ পৌষ্টিকশ্চ লঘুঃ স্মৃতঃ ॥

চূর্ণং পিত্তকরং প্রোক্তং কর্ণরুদ্নেত্ররোগহা ।

ত্রিদোষদাহত্বগদোষ-কফবাতবিনাশকুং ॥

অগুরুপ্রভবঃ স্নেহঃ কৃষ্ণাগুরুসমঃ স্মৃতঃ ।

কৃষ্ণং গুণাধিকং তৎ তু লোহবদ্ বারি মজ্জতি ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

* কৃষ্ণাগুরু কহফঞ্চ তিত্তং লেপে চ শীতল । / পানে পিত্তহরং কৈশিৎ ত্রিদোষঘ্নদাহতম্ ॥
রা. নি. ।

গুণ।—কৃষ্ণাণ্ডক কটুভিত্তরস, উষ্ণবীৰ্য, লেপে শীতল, ভক্ষণে পিত্তনাশক, পুষ্টিকর ও লঘু। ইহার চূর্ণ পিত্তজনক।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা কর্ণরোগ, নেত্ররোগ, ত্রিদোষজ দাচ, স্বগ্দ্দোষ, কফ ও বায়ু নাশ করে।

অণ্ডক হইতে উৎপন্ন যেহেতু কৃষ্ণ অণ্ডকঃ জায় গুণবিশিষ্ট। এই কৃষ্ণ অণ্ডকই অধিক গুণবিশিষ্ট, ইহা জলে ফেলিয়া দিলে লৌহের জায় ময় হইয়া যায়। মাত্রা—এক আনা।

দাহাণ্ডকঃ

দাহাণ্ডকঃ কিঞ্চিদ্রব্যঃ স্নগন্ধিঃ কটুকঃ স্মৃতঃ।

কেশবৃদ্ধি করঃ কাস্তি-প্রদঃ কেশবিশোধকঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্ ব্রক্তিকাঃ)।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দাহাণ্ডক কিঞ্চিদ্রব্য, উষ্ণবীৰ্য, স্নগন্ধি, কটুধস কেশবর্ধক, কাস্তিজনক ও কেশবিশোধক। মাত্রা—এক আনা।

কাষ্ঠাণ্ডকঃ

কাষ্ঠাণ্ডকঃ কটুশ্চোষো লেপে কক্ষঃ কফপ্রণুৎ।

মুখকণ্ণ বাস্তিবাভাংশ নাশয়েদিত্তি কীৰ্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্ ব্রক্তিকাঃ)।

গুণ।—কাষ্ঠাণ্ডক কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, লেপে কক্ষ ও কফনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মুখরোগ, বমন ও বায়ুনাশক। মাত্রা—এক আনা।

স্বাদুগুণ্ডকঃ

স্বাদুগুণ্ডকঃ তুবরশ্চোষো নস্ত্রেন বাতহ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্বাদু অণ্ডক কষায়রস ও উষ্ণবীৰ্য। ইহার নস্ত্র গ্রহণ করিলে বায়ুনাশ হয়। মাত্রা—এক আনা।

মাজল্যাণ্ডকঃ

মাজল্যাণ্ডকঃ শীতঃ স্নগন্ধির্যোগবাহকঃ ॥

গুণ।—মাজল্যাণ্ডক শীতবীৰ্য, স্নগন্ধি ও যোগবাহী।

দেবদারু

দেবদারু স্মৃতং দারু-ভদ্রং দাবিপ্রদারু চ।

মস্তদারু ক্রকিলিমং কিলিমং স্বরভূকহঃ ॥

দেবদারু লঘু স্নিগ্ধং তিক্তোষ্ণং কটুপাকি চ।

বিবদ্ধাগ্নানশোথাম-তন্মাহিকাজরাশজিৎ।

প্রঃস্পীদনস্নেহ-কাসকণ্ঠ সমীরহুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বাবধঃ)।

পর্যায়।—দেবদারু, দারুভদ্র, দারু, ইন্দ্রদারু, মন্তদারু, ক্ষকিলিম, কিলিম ও স্বর-
জুহ—এইগুলি দেবদারুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম দেবদারু, মহারাষ্ট্রী তেল্যা দেবদার, গুজ-
রাটী দেবদার, কর্ণাটী চোপড়া দেবদারু, কাষ্ঠ দেবদারু, তৈলঙ্গী দেবদারু চেকা,
ফারসী দেবদার, আরবী শজর তুলভীন। ল্যাটিন Cedrus Deodara। ভাক্তারী নাম
Pinus Deodara পাইনস্ ডেডোরা। Cedrus Libani।

গুণ।—দেবদারু লঘু, স্নিগ্ধ, তিক্ত, উষ্ণবীৰ্য ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা বিবন্ধ, আত্মান, শোথ, আমদোষ, তন্দ্রা, হিকা, জ্বর, রক্ত-
দোষ, প্রমেহ, পীনস, শ্লেষ্মা, কাস, কণ্ঠ ও বায়ু নষ্ট করে। মাত্রা—চারি আনা।

সরলঃ

সরলঃ পীতবৃক্ষঃ শ্রাং তথা স্বরভিদারকঃ।

সরলো মধুরস্তিক্তঃ কটুপাকরসো লঘুঃ।

স্নিগ্ধেষ্ণুঃ কর্ণকণ্ঠাক্ষি-রোগরক্ষোহরঃ স্মৃতঃ।

কফানিলম্বেনদাহ-কাসমূর্ছাত্ত্রণাপহঃ ॥ (মাত্রা—মাষদ্বয়ং)।

সরলকাষ্ঠ

পর্যায়।—সরলা, পীতবৃক্ষ ও স্বরভিদারু—এই কয়েকটি সরলকাষ্ঠের প্রাচীন নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে চিরকা পেঁড়, সরল ও ধূপসরল, মহা-
রাষ্ট্রে ও গুজরাটে সরল দেবদার, বোম্বায়ে স্বরুচে বাড়, তৈলঙ্গে সরল দেবদারু, গরিকে
ও সরল দেবদারিচেট্টু, তামিলে সরলদেবদারী এবং দাক্ষিণাত্যে চির্। ইংরাজী নাম
Pinus Longifolia পাইনস্ লঞ্জিফোলিয়া।

গুণ।—সরলকাষ্ঠ মধুর-তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য ও রক্ষোহর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কর্ণরোগ, কণ্ঠরোগ, চক্ষুরোগ, কফ, বায়ু, ঘর্ম, দাহ,
কাস, মূর্ছা ও ত্রণ বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

তগরম্*

কালাত্তসার্যং তগরং কুটিলং নযুষং নতম্।

অশরং পিণ্ডতগরং দণ্ডহন্তী চ বহিঃগম্ ॥

তগরদ্বয়মৃক্ষং শ্রাং স্বাদু স্নিগ্ধং লঘু স্মৃতম্ ॥

বিষাপম্মারশূলাক্ষি-রোগদোষত্র্যাপহম্ ॥ (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

* তগরং শীতলং তিক্তং দৃষ্টিদোষবিনাশনম্ ॥/বিষাণ্ডিশমনম্ পথ্যং ভূতোন্মাদভ্রণাপহম্ ॥

ভগরপাছুকা

পৰ্যায়।—ভগরপাছুকা দুইপ্রকার। এক প্রকারের পৰ্যায়—কালাহুসার্ষ, ভগর, কুটিল, নম্বু ও নত। অপর প্রকারের পৰ্যায়—শিওভগর, দণ্ডহস্তী ও বর্হিণ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুজরাটে ও কর্ণাটে ভগর, মহারাষ্ট্রে গোড়ে ভগর, নেপালে চম্বা, আরবীতে অশাকন, তৈলঙ্গে নন্দিবর্জন চেষ্টু ও গন্ধিত-গরপুচেষ্টু এবং উৎকলে পাণিফলরা বলে। ল্যাটিন নাম Vreleriana Hard-wicitrii।

গুণ।—এই উভয়প্রকার ভগরই উষ্ণবীর্য, মধুররস, স্নিগ্ধ ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, অপম্বার, শূল, অক্ষিরোগ ও ত্রিদোষনাশক। মূলের মাত্রা—চারি আনা।

পদ্মকম্

পদ্মকং পদ্মগন্ধি শ্রাং তথা পদ্মাহবংস্বতম্।

পদ্মকং মলয়শাক্রং পীতরক্তচ স্প্রভঃ ॥

পদ্মকং তুবরং তিক্তং শীতলং বাতলং লঘু।

বিসর্পদাহবিস্ফোট-বৃষ্ঠক্লেম্মাশপিত্তহৃৎ।

গর্ভসংস্থাপনং কৃত্যং বমিত্রণতৃষাশ্রণং ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পদ্মকাষ্ঠ

পৰ্যায়।—পদ্মক, পদ্মগন্ধি, মলয়, চাক্র, পীতরক্ত ও স্প্রভ এবং পদ্মবাচক সমস্ত শব্দ পদ্মকাষ্ঠের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পদ্মাক, বজে ও মহারাষ্ট্রে পদ্মকাষ্ঠ, গুজরাটে পদ্মকতুলাকডুং, কর্ণাটে পদ্মক, তৈলঙ্গে পদ্মপুচেকা ও এণ্ডুসহদেবি বলে। ল্যাটিন নাম Prunus Pudum।

গুণ।—পদ্মকাষ্ঠ কষায় তিক্তরস, শীতবীর্য, বায়ুবর্ধক, লঘু, গর্ভসংস্থাপক ও রুচিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিসর্প, দাহ, বিস্ফোট, কৃষ্ঠ, কফ, রক্তপিত্ত, বমি, ত্রণ ও পিপাসা নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

গুগ্গুলুঃ

গুগ্গুলুর্দেবধূশ্চ জটায়ুঃ কোশিকঃ পুরঃ।

কুস্তোলুধলকং ক্লীবে মহিষাক্ষঃ পলঙ্কমঃ ॥

মহিষাক্ষো মহানীলঃ কুমুদঃ পদ্ম ইত্যপি ।
 হিরণ্যঃ পঞ্চমো জ্যেষ্ঠো গুগ্গুলোঃ পঞ্চ জাতকঃ ॥
 ভৃঙ্গাঙ্কনসবর্ণস্ত মহিষাক্ষ ইতি স্মৃতঃ ।
 মহানীলস্ত বিজ্ঞেয়ঃ স্বনামসমলক্ষণঃ ॥
 কুমুদঃ কুমুদাভঃ স্রাং পদ্মো মানিক্যসন্নিভঃ ।
 হিরণ্যাক্ষস্ত হেমাভঃ পঞ্চানাং লিঙ্গস্মারিতম্ ॥
 মহিষাক্ষো মহানীলো গজেন্দ্রাণাং হিতাবুর্ভো ।
 হৃদ্যানাং কুমুদঃ পদ্মঃ স্বস্ত্যারোগ্যকরৌ পরৌ ॥
 বিশেষেণ মত্তস্ত্রাণাং কনকঃ পরিকীৰ্ত্তিতঃ ।
 কদাচিৎমহিষাক্ষস্ত মতঃ কৈশির্লগ্নাশ্বপি ॥
 গুগ্গুর্লুর্বিশদস্তিস্তা বীৰ্য্যোক্ষঃ পিত্তলঃ সুরঃ ।
 কষায়কটুকঃ পাকে কটুকক্ষো লঘুঃ পরঃ ॥
 ভগ্নসন্ধানরুদ বৃষ্যঃ স্ফন্দ্রঃ স্বর্ঘ্যে রসায়নঃ ।
 দীপনঃ পিচ্ছিলো বল্যঃ কফবাত্ত্রণাপটীঃ ॥
 মেদোমেহাশ্মবাতাংশ্চ ক্লেদকুষ্ঠামমারুতান্ ।
 পিডকাগ্রমিশোধ'শৌ-গুগ্গুলাক্রিমীন্ ভজেৎ ॥
 মাধুর্য্যচ্ছময়েদ্ বাতঃ কষায়স্তাচ পিত্তহা ।
 তিত্তহাং কফজিং তেন গুগ্গুলুঃ সর্বদোষহা ॥
 স নবে। বৃহণো বৃষ্যঃ পুরাণস্তিলেখনঃ ।
 স্নিগ্ধঃ তাক্ষনসন্ধাশঃ পঞ্চজম্বুলোপমঃ ॥
 নৃতনো গুগ্গুলুঃ প্রোক্তঃ স্নগন্ধির্গুগ্গু পিচ্ছিলঃ ।
 শুক্লে দুর্গন্ধকশ্চৈব ত্যক্তপ্রকৃতিবর্ণকঃ ।
 পুরাণঃ স তু বিজ্ঞেয়ো গুগ্গুসুর্বার্য্যবজ্জিতঃ ॥
 অল্পং তীক্ষ্ণরসজীর্ণঞ্চ ব্যবায়ং শ্রমশাতপম্ ।
 মত্তঃ রোষং ত্যজেৎ সম্যগ্ গুণার্থী পুরসেবকঃ ॥

মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

গুগ্গুলু

পর্য্যায় ।—গুগ্গুলু, দেবধূপ, জটায়ু, কৌশিক, পুর, কুম্ভ, উলুখলক, মহিষাক্ষ
 ও পল্লব—এই কয়েকটি গুগ্গুলুর পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গুগল, ভৈসা গুগল, গুজরাটে গুগুল,

ভৈসা গুগল, মহারাষ্ট্রে দ্বাদশগুগল, কর্ণাটে ইডুবোল, ফারসীতে বোএজহদান, আরবে মুকিলে অর্জক, তৈম্বে গুগলি মুচেট্টু মহিষাছী। ল্যাটিন Balsam Odendron Mukul।

প্রকারভেদ ও লক্ষণ।—ইহা পঞ্চপ্রকার। যথা মহিষাক্ষ, মহানীল, কুমুদ, পদ্ম ও হিরণ্য। তন্মধ্যে মহিষাক্ষ গুগ্গলু ভ্রমর ও অজুন সদৃশ বর্ণ; মহানীল গুগ্গলু নারায়ণরূপ লক্ষণ অর্থাৎ ইহা অত্যন্ত নীলবর্ণ; কুমুদাখ্য গুগ্গলু কুমুদের স্তায় আভা-বিশিষ্ট; পদ্মজাতীয় গুগ্গলু মানিক্যতুল্য আভাযুক্ত এবং হিরণ্যাখ্য গুগ্গলু স্ববর্ণসদৃশ বর্ণবিশিষ্ট। পঞ্চপ্রকার গুগ্গলুর এই পঞ্চপ্রকার লক্ষণ কথিত হইল।

গুগ্গলু প্রয়োগবিধি।—মহিষাক্ষ ও মহানীল, এই দুই জাতীয় গুগ্গলু হস্তির পক্ষে হিতজনক। অশ্বদিগের পক্ষে কুমুদ ও পদ্ম এই দুই জাতীয় গুগ্গলু মঙ্গলকর ও আরোগ্যজনক এবং কনক (হিরণ্যাখ্য) গুগ্গলু মত্তশয়নের পক্ষে বিশেষ হিতকারক; কখন-কখন মহিষাক্ষ গুগ্গলুও মত্তশয়ের হিতকারী হয়।

গুণ।—গুগ্গলু বিশদ, তিক্ত-কটু-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্ধক, সারক, কটুবিপাক, কক্ষ, অত্যন্ত লঘু, ভয়নক্ষানকারক, শুক্রবর্ধক, স্নায়ুপ্রোত্তোঙ্গামী, স্বপ্রসাদক, রসায়ন, অগ্নিদীপক, পিচ্ছিল ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, ত্রণ, অশ্‌চী, মেদোদোষ, প্রমেহ, অশ্মরী, বাতরোগ, ক্লেদ, কুষ্ঠ, আমবাত, পিডকা, গ্রন্থি, শোথ, অর্শঃ, গণ্ডমালা ও ক্রিমি বিনাশক। গুগ্গলু মধুররস দ্বারা বায়ু নষ্ট করে, কষায়রস দ্বারা পিত্ত নষ্ট করে এবং তিক্তরস দ্বারা কফ নষ্ট করে। স্তম্ভরং গুগ্গলু ত্রিদোষ-নাশক।

নূতন ও পুরাতন গুগ্গলুর গুণ এবং লক্ষণ।—নূতন গুগ্গলু মাংসবর্ধক, শুক্রজনক। পুরাতন গুগ্গলু—অত্যন্ত লেখনশূণ্যযুক্ত। 'নূতন গুগ্গলু—স্নিগ্ধ, স্ববর্ণবর্ণ, পঙ্কজবৃক্ষ-সদৃশ, সুগন্ধি ও পিচ্ছিল এবং পুরাতন গুগ্গলু শুষ্ক, দুর্গন্ধযুক্ত, বিকৃতবর্ণ ও বীৰ্যবিহীন।

গুগ্গলু সেবির অপথ্য।—যে ব্যক্তি গুগ্গলু সেবনের সম্যক ফল প্রার্থনা করেন, তিনি অন্ন দ্রব্য, তীক্ষ্ণবীজদ্রব্য, অজীর্ণে ভোজন (বা অপক দ্রব্য ভোজন), মৈথুন, পরিশ্রম, রৌদ্র, মত্ত ও ক্রোধ পরিত্যাগ করিবেন। স্বাত্তা—চারি আনা।

শ্রীবাগঃ শ্রীবাগসারস্

শ্রীবাগঃ সরলশ্রাবঃ শ্রীবেষ্টো বৃক্ষধূপকঃ।

(বেষ্টনারো রসাবেষ্টঃ শ্রীপিষ্টঃ পদ্মদর্শনঃ॥)

শ্রীবাসো মধুরাস্তিক্তঃ স্নিগ্ধ্যাক্ষবরঃ সরঃ।

পিত্তলো বাতমূর্ছাক্ষি-স্বরোগকক্ষপঃ॥

রক্কোয়ঃ বেদদৌর্গন্ধা বৃককতু ব্রণগ্রন্থঃ ।

শ্রীবাসনারঃ বকচনুমূলো-জরসংহরঃ ।

শোথবিঘ্নাপনো দেপাংক্রিমিহুব্ বেদনাপহঃ ।

(মাত্ৰা—৬ রক্তিকা:) ।

ভার্গিনতৈল, গন্ধবিরজা

পর্যায় ।—শ্রীবাস, সরলশ্রব, শ্রীবেষ্ট ও বৃক্ষধূপক—এই কয়েকটি সরল বৃক্ষ রসের (ভার্গিনতৈলের) নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সরলবা গোঁদ, সরলকা রস, চন্দ্রস, গন্ধবিরোজা, মহারাষ্ট্রে সরলাতীক, চন্দ্রস, গুজরাটে চন্দ্রস জনাজ্জন, গন্ধবেরোজী, কর্ণাটে শ্রীবেষ্টক, তামিলে পিনৈমারু, ফারসীতে সন্দরুস, কাইকবা, আরবীতে সন্দরুস বলে । ইংরাজীতে Gomeopal Sandazack ।

গুণ ।—ভার্গিনতৈল মধুর-তিক্ত-কষায়রস, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, সারক, পিত্তবর্ধক ও রক্কোয় ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ুরোগ, শিরোরোগ, চক্ষুরোগ, স্রবভেদ, কফ, ঘর্ম, দৌর্গন্ধ, বৃক (উকুশাদি কীট), বতু ও ব্রণনাশক । মাত্ৰা—এক আনা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গন্ধবিরজা, বফনাশক, মূত্রকারক, প্রলেপে শোথনাশক এবং জ্বর, ক্রিমি ও বেদনা নিবারক ।

রালঃ

রালন্ত শালনির্ধ্যাসস্তথা সর্জবসঃ স্মৃতঃ ।

দেবধূপো বৃক্ষধূপস্তথা সর্বরসস্ত সঃ ॥

রালো হিমো গুরুস্তিক্তঃ কষায়ে গ্রাহকো হরৎ ।

দোষাত্মশ্বেদবীসর্প জরব্রণবিপাদিকাঃ ॥

গ্রহভয়ান্নিঃশ্চাত্ত্রী শূলাতীসারনাশনঃ ॥

(মাত্ৰা—৬ রক্তিকা:) ।

ধূনা

পর্যায় ।—রাল, শালনির্যাস, সর্জরস, দেবধূপ, বৃক্ষধূপ—এইগুলি ধূনার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে রাল, মহারাষ্ট্রে রাজপীংবলী, গুজরাটে রাল, কর্ণাটে সর্জরস, তৈলঙ্গে সর্জরসমুসর্জ, পঞ্জাবে রাল অলু, আসামে ধূনা, ফারসীতে রালমগবেরী ও আরবীতে কিফর বলে । ইহার ল্যাটিন

নাম *Mimosa rubicaulis* মিমোসা কবিকলিস্। Yellow resin ভাস্কারীতে ইওলো স্কিন বলে।

গুণ।—ধূনা শীতবীৰ্য, গুরু, তিক্ত-কষায়রস ও ধারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতাদি দোষত্রয়, রক্তহৃষ্ট, শ্বেদ, বিসৰ্প, জ্বর, ত্রণ, বিশাদিকা, গ্রহদোষ, ভগ্নহোগ, অগ্নিদগ্ধকৃত, অলম্বী, শূল ও অভিসার নাশক।
মাত্রা—এক আনা।

ধূনরাজঃ

ধূনরাজঃ পীতরসো ভঙ্গুরা গন্ধিনী স্ত্রিয়াম্।

মূত্রলো ধূনরাজঃ স্যাদ্ গ্রাহকঃ কফনাশকঃ।

দন্তরোগহরো বল্যো মেদাফগদরশাতনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

কুম্মিস্তকী

পর্যায়।—ধূনরাজ, পীতরস, ভঙ্গুরা ও গন্ধিনী—এইগুলি কুম্মিস্তকীর নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্রকারক, ধারক, কফঘ্ন ও বলকারক এবং দন্ত-রোগ, মেহ ও প্রদররোগ নাশক।

কুন্দুরু (সুগন্ধিদ্রব্যং, শল্লকীনির্ব্যাসঃ)

কুন্দুরুস্ত মুকুন্দঃ স্যৎ সুগন্ধঃ কুন্দ ইত্যপি।

কুন্দুরুর্মধুরন্তিক্ততীক্ষ্ণত্বাঃ কটুহরেৎ ॥

জরশ্বেদগ্রাহালক্ষী-মূত্ররোগকফানিলান্।

দাহপ্রদরপিত্তাস্তীর্ণে পনাজ্জৈত্যদঃ পরঃ।

শর্করাসহিতো বেষং কৃষণস্য ব্যাধাং হরেৎ ॥

(মাত্রা—৪রক্তিকাঃ)।

কুন্দুরুখোটি

পরিচয়।—কুন্দুরু সুগন্ধি দ্রব্যবিশেষ, ইহা শল্লকীনির্বাস।

পর্যায়।—কুন্দুরু, মুকুন্দ, সুগন্ধ ও কুন্দ—এই কয়েকটি কুন্দুর নামান্তর।

বৈশেষ্যে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে কুন্দুরু, গুন্দবরোসা, মহারাত্রে অবলগুন্দর, সালইডীক, গুজরাটে কিল্লক, শেবগুন্দর, কর্ণাটে ইডুবোল, তৈলঙ্গে কুন্দুরুম্, ফারসীতে কন্দুরুরী, খোটি, শুকী ও আরবীতে কুন্দুরেজকর, বিত্তজ বলে। ইংরাজী নাম *Olibanum*। ভাস্কারী নাম *The resin of the plant* দি রেসিন অব দি প্ল্যান্ট।

গুণ।—কুন্দুরুখোটি মধুর-তিক্ত-কটুরস, তীক্ষ্ণ ও চর্খের হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, ঘর্ম, গ্রহদোষ, অলক্ষী, মুখরোগ, কক্ষ, বায়ু, পিত্তজ-রোগ, দাহ ও প্রদর নষ্ট করে। ইহার লেপন শৈত্যোৎপাদক। ইহা চিনির সহিত প্রয়োগ করিলে মেহ ও কোষের বেদন নষ্ট হয়। মাত্রা—চারি রতি।

শিহ্লকঃ

শিহ্লকস্ত তুরস্কঃ স্যাদ্ যতো যবনদেশজঃ ।

কপিতৈলঞ্চ সংখ্যাতস্তথা চ কপি নামকঃ ॥

শিহ্লকঃ কটুকঃ স্বাদুঃ স্নিগ্ধোষ্ণঃ শুক্রকান্তিকৃৎ ।

বৃশ্যঃ কঠ্যঃ শ্বেদকুষ্ঠ-জরদাহগ্রহাণহঃ ॥ *

(মাত্রা—৪ রত্নিকাঃ) ।

পরিচয়—শিলারস যবন দেশে উৎপন্ন হয়, এইহেতু ইহাকে তুরস্ক বলে।

পর্যায়।—শিহ্লক, কপিতৈল ও কপিবাচক সমস্ত ণম্ব শিলারসের নাম।

দেশভেদে নামভেদ,—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে শিলারস, গুজরাটে শেলারস, কর্ণাটে পিঞ্জীত, দাক্ষিণাত্যে কপিতৈল, ফারসীতে সলারস ও আরবীতে উসারেক-মিয়া, মিথাস সাইলা বলে। ইংরাজী নাম Liquid amber।

গুণ।—শিলারস কটুমধুরস, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, শুক্রজনক, কান্তিবর্ধক, পুষ্টিকারক ও কঠশোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ঘর্ম, কুষ্ঠ, জ্বর, দাহ ও গ্রহদোষ নাশক। মাত্রা—চারি রতি।

জাতীফলম্

জাতীফলং জাতীকোশং মালতীফলমিত্যপি ।

জাতীফলং রসে তিক্তং তীক্ষ্ণোষ্ণং রোচনং লঘু।

কটুকং দীপনং গ্রাহি স্বৰ্ধাং শ্লেষ্মানিলাপহম্ ॥

নিহন্তি মুখবৈরস্ৰং মলতৌর্গন্ধ্যক্রমতাঃ ।

ক্রিমিকাসবমিথাস-শোথপীনসহজজঃ ॥ *

(মাত্রা—রত্নিকঘরাদ্ দশরত্নিকং স্বাবৎ) ।

জায়ফল

পর্যায় —জাতীফল, জাতীকোশ ও মালতীফল—এই কয়েকটি জাতীফলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীতে জায়ফল, মহারাষ্ট্রী জায়ফল, গুজরাটি ও কর্ণাটি

* তুরস্কঃ স্বরভিস্তিক্তঃ কটুঃ স্নিগ্ধশা কুষ্ঠজিং ।/কফপিত্তাশ্রমূত্রাবাতভূতজ্বরার্ভিজিং ॥

রা. নি.।

** জাতীফলং কষায়োষ্ণং কটু কঠা শর্যাস্তিক্তং ।/বাতাতীসারমেহঘ্নং বৃশ্যং দীপনদং লঘু ॥

রা. নি.।

জাতিফল, তৈলদী জাজিকার, তামিণী জোদিকার, ব্রহ্মদেশী জাদিক, আদামী জায়ফল, কারসী জোতোবুবা, আরবী জোজউতলী, ইংরাজী Nutmeg নাটমেগ্।

গুণ।—জায়ফল তিক্তকটুয়স, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, রুচিকারক, লঘু, অগ্নির দীপক, বলসংগ্রাহক ও বরপ্রসাদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, মুখের বিরসতা, মলের দুর্গন্ধ ও কৃষ্ণবর্ণতা এবং ক্রিমি, কাস, বমি, শ্বাস, শেথ, পীনস ও হৃদরোগ বিনষ্ট করে। মাত্রা—দুই রাত হইতে দশরতি পর্যন্ত।

জাতিপত্রী

জাতিফলস্তু ত্বক্ প্রোক্তা জাতিপত্রী ভিষয়নৈঃ।

জাতিপত্রী লঘুঃ শ্বাসঃ কটুষ্ণা রুচিবর্ধকঃ।

কফকাসবমিশ্বাস-তৃষ্ণাকৃমিবিষাপহা।

বস্ত্রবৈশিষ্ট্যগ্নননী তিক্তা দৌর্গন্ধ্যহারিণী ॥ † (মাত্রা—রক্তিকাচতুষ্টয়ম্)।

জৈত্রী

পরিচয়।—চিকিৎসকগণ জাতিফলের ত্বকে জাতিপত্রী (জৈত্রী) বলিয়া থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুজানে জাতিত্রী, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে জায়পত্রী, গুজরাটে জাবত্ৰী, তৈলঙ্গে জাতিত্রী, আসামে জায়ত্রী ফারসীতে জবিত্রী ও বজবার আরবীতে বিসবাসা, ইংরাজীতে Mace মেস্ বলে। ল্যাটিন নাম Myristica fragrans মিরিষ্টিকা ফ্রাগ্রান্স।

গুণ।—জৈত্রী লঘু, তিক্ত-মধুর-কটুয়স, উষ্ণবীর্য, রুচিকারক, বর্ণপ্রসাদক ও মুখবৈশিষ্ট্য-কারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, কাস, বমি, শ্বাস, তৃষ্ণা, ক্রিমি, শিথ ও দৌর্গন্ধ-বিনাশক। মাত্রা—৪ রতি।

লবঙ্গম্

লবঙ্গং দেবকুসুমং শ্রীংস্জং শ্রীপ্রসূনকম্।

লবঙ্গং কটুঃ তিক্তঃ লঘু নেত্রহিতং হিমম্ ॥

দীপনং পাচনং রুচং কফপিত্তাশ্রনাগকৃৎ।

তৃষ্ণাং হৃদ্বিৎ তৃণাশ্বানং শূলশান্ত বিনাশয়েৎ।

কাসং শ্বাসঞ্চ হিকাক্ষয়ং ক্ষয়য়তি ধ্রুবম্ ॥ * (মাত্রা—একমাবকঃ)।

† জাত্যদ্যোষনিকৃন্তনীতি রাজনিবন্ধুধৃতঃ পৃষ্ঠঃ।

* লবঙ্গং সৌখকং তীক্ষ্ণং বিপাকে মধুরং হিমম্। / বাতপিত্তকফাময়ং ক্ষয়কাসস্ত দোষহৃৎ ॥ রা. নি.।

পৰ্যায়।—লবঙ্গ, দেবকুম্ব, ত্ৰিগুঞ্জ ও ত্ৰিগ্ৰন্থক—এই কয়েকটি লবঙ্গের পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লোঙ, মহারাষ্ট্ৰে লবংগ ও কৰ্ণাটে লবঙ্গকলিকা, গুজরাটে লবীং, আসামে লং, ফাৰসীতে লোঙ্গ ও মেহক, আৰবে কৰন ফুল, তামিলে কিলম্বের, তৈলঙ্গে লবঙ্গলু ও দাক্ষিণাত্যে লবঙ্ বলে। ইহার ইংৰাজী নাম Cloves ক্লোভ্‌স্‌। ল্যাটিন *Eugenia Caryophyllata*, নতুন নাম—*Syzygium aromaticum*।

গুণ।—লবঙ্গ কটু-তিক্তরস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীৰ্য, অগ্নির দীপক, পাচক ও কঠিকায়ক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, বমি, উদরাগ্নান, শূল, কাস, শ্বাস, হিকা ও ক্ষয়রোগ আন্ত বিনাশ করিয়া থাকে। মাত্রা—দুই আনা।

তুলেলা

এলা স্থলা চ বহলা পৃথ্বীকা ত্ৰিপুটাপি চ।

ভদ্রৈলা বৃহদেলা চ চন্দ্রবালা চ নিষ্কুটিঃ ॥

তুলেলা কটুকা পাকে রসে চানলরুগ্ধবু।

কক্ষাষণ শ্লেষপিত্তশ্চ কণ্ডুখানতৃষাপহা।

হৃদ্রাসবিষবন্ত্যাস্ত-শিরোরুগ্ধ বমিকাসহুং ॥

(বীজস্তাস্তা মাত্রা—একমাষকঃ)।

বড় এলাইচ

পৰ্যায়।—এলা, স্থলা, বহলা, পৃথ্বীকা, ত্ৰিপুটা, ভদ্রৈলা, বৃহদেলা, চন্দ্রবালা ও নিষ্কুটি—এই কয়েকটি বড় এলাইচের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়ী ইলাইচী বা পূৰ্বী ইলাইচী, গুজরাটে মোটী এলাচী, এলাচা, কৰ্ণাটে পরডুলকী, ফাৰসীতে হৈল কলাং, আৰবীতে কাকলে কিবার, তৈলঙ্গে পেঙ্গ লোকুলু বা এলুকচেট্টু, তামিলে এলম্, মহারাষ্ট্ৰে বেলদোড়ে ও থোরবেলা এবং আসামে ইলাছি বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Amomum aromaticum Roxb*।

গুণ।—বড় এলাইচ কটুরস, কটুবিপাক, অগ্নিবৰ্ধক, লঘু, কক্ষ ও উষ্ণবৰ্ধ।

আময়িক প্রয়োগ। ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, কণ্ডু, শ্বাস, তৃষ্ণা, হৃদ্রাস, বিষদোষ, বক্তিতরোগ, মূখরোগ, শিররোগ, বমি ও কাস নষ্ট করে। মাত্রা—দুই আনা।

সুস্কমলা

সুস্কোপকৃত্তিকা তুখা কোরদী জাবিড়ী ক্রটিঃ ।

এলা সুস্কো কফখাস-কাসার্শোমুত্রকৃচ্ছ হৃৎ ।

রসে তু কটুক। শীতা লঘু বাতহরী মতা । *

(বীজশাস্ত্রা মাত্রা—পঞ্চরতিকাতো দশরতিকং বাবৎ) ।

ছোট এলাইচ / গুজরাটী

পার্থ্যায় ।—সুস্কো, উপকৃত্তিকা, তুখা, কোরদী, জাবিড়ী ও ক্রটি—এই কয়েকটি ছোট এলাচের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ছোটইলায়চী ও গুজরাটী ইলায়চী, সংস্কৃত ইলায়চ, মহারাষ্ট্রে বেলচী, গুজরাটে এলচীকাগদী, তৈলঙ্গে এলাকু, চিলমাল কুলু এককপ, জাবিড়ে এলোকুল্লকাপ, ফারসীতে হৈল, হীল ও হাল, আরবীতে কাকিলে সিগার বলে । ভাক্তারী নাম Elettaria cardamomum ইলিটেরিয়া কার্ভেমোমাম্ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ছোট এলাইচ কফ, খাস, কাস, অর্শরোগ মুত্রকৃচ্ছ ও বায়ুনাশক । ইহা কটুরস, শীতবীৰ্য এবং লঘু । মাত্রা—৫ রতি হইতে ১০ রতি ।

কুঙ্কুমম

কুঙ্কুমং ঘৃহ্ননং রক্তং কান্দীরং পীতকং বহুম্ ।

সন্ধোচং পিণ্ডনং ধীর বাহ্লীকং শোণিতাভিধম্ ॥

কান্দীরদেশজ্ঞে ক্ষেত্রে কুঙ্কুমং যদ্ ভবেদ্বি তৎ ।

সুস্ককেশরমারক্তং পদ্মগন্ধি তদুত্তমম্ ॥

বাহ্লীকদেশজ্ঞাতং কুঙ্কুমং পাণ্ডুরং স্মৃতম্ ।

কেতকীগন্ধুত্তং তম্রব্যমং সুস্ককেশরম্ ॥

কুঙ্কুমং পারসীকে যমধুগন্ধি তদীরিতম্ ।

ঈষৎপাণ্ডুরবর্ণং তদধমং স্থূলকেশরম্ ॥

কুঙ্কুমং কটুকং স্নিগ্ধং শিরোরুগ্গত্রণজ্জজ্জিৎ ।

তিক্তং বস্মিহরং বর্ণ্যং ব্যঙ্গদোষত্রাপহম্ ॥ **

(মাত্রা—৬ রতিক্কাঃ) ।

* এলায়ঃ শীতলতিক্রমুঞ্চঃ স্বর্গন্ধি পিত্তাধিক্কাপহারি । / করোতি হৃদ্রোগমলার্ভিবন্তি-পুংস্ত যমস্বস্থবিরো গুণাঢ্যঃ ॥ রা. নি. ।

** কুঙ্কুমং স্বরভিত্তিকটুকঞ্চ কান্দীরবাতকফকর্পক্কায়ম্ । / মূর্ধশূলবিষদোষনাশনং রোচনঞ্চ তদুকাঙ্ক্ষিকারকম্ । রা. নি. ।

জাক্সান

পর্ধ্যায়।—কুহুম, কুহুম, রক্ত, কান্দীর, পীতক, বর, সর্কোচ, পিউন, ধীর, বাহ্লীক এবং শোণিতবাচক শব্দ কুহুমের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কেসর, জাক্সান, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কেশর, কর্ণাটে কুহুম, তৈলঙ্গে কুহুমপুর্, আসামে জাক্সাং, ফারসীতে লরকামাস ও আরবীতে জাক্সান বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Saffron স্ফ্রন।

কুহুমলক্ষণ।—যে কুহুম কান্দীর প্রদেশে জন্মে, তাহা স্ফ্রনকেশর-বিশিষ্ট, রক্তবর্ণ ও পদ্মগন্ধি, সেই কুহুমই উৎকৃষ্ট। যে কুহুম বাহ্লীক প্রদেশে জন্মে, তাহা পাণ্ডুরবর্ণ, কেতকীপুষ্পের জায় গন্ধযুক্ত ও স্ফ্রনকেশর-বিশিষ্ট, সেই কুহুম মধ্যম, এবং পারস্তদেশে যে কুহুম উৎপন্ন হয় তাহা বধূর জায় গন্ধযুক্ত, দৈব পাণ্ডুরবর্ণ ও স্তলকেশরসংযুক্ত, ইহাই সর্বাপেক্ষা নিরুদ্বৈত।

গুণ—কুহুম তিত্তকটুরস, স্নিগ্ধ ও বর্ণ প্রসাদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শিরোরোগ, ত্রণ, ক্রিমি, বরি, ব্যজ ও জিহোবনাশক।
মাত্রা—এক আনা।

তৃণকুহুম

তৃণকুহুমং তৃণাশ্চ গন্ধিতৃণং শোণিতঞ্চ তৃণপুষ্পম্।

গন্ধাধিকং তৃণোথং তৃণগৌরং লোহিতঞ্চ নবসংজ্ঞম্।

তৃণকুহুমং কটুঞ্চ কক্ষ্মাকুজশোফলম্।

কণ্ঠতিপামাকুষ্ঠাম-দোষহরং ভাষরং পরম্।

পর্ধ্যায়।—তৃণকুহুম, তৃণাশ, গন্ধিতৃণ, শোণিত, তৃণপুষ্প, গন্ধাধিক, তৃণোথ, তৃণগৌর ও লোহিত—এই নয়টি একপর্ধ্যায়ের শব্দ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তৃণকুহুম কটুরস, উষ্ণবীর্য, ভাষর এবং কক্ষ, বায়ু, শোথ, কণ্ঠ, পামা, কুষ্ঠ ও আমদোষের নাশক।

গোরোচনা

গোরোচনা তু মজল্যা বন্দ্যা গৌরী চ রোচনা।

গোবোচনা হিমা তিত্তা বজ্রা মজলকাতিজা।

বিবালকীগ্রহোন্নাদ-গর্ভপ্রাবল্যতাস্তদ্বৎ। *

(মাত্রা—রক্তিকাধরম্)।

* গোরোচনা চ শিশিরা বিষদোষহরী রুচ্যা চ পাচনকরী ক্রিমিকুষ্ঠহরী/ভূতগ্রহো-
পশরনং কুন্তে চ পথ্যা শৃঙ্গারমজলকরী জনমোহিনী চ। রা. নি.।

পর্যায়।—গোরোচনা, মঙ্গল্যা, বন্দ্যা, ধৌরী ও রোচনা—এইগুলি গোরোচনার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোরোচন, গোলোচন, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে গোরোচন, গুজরাটে গোরোচন্দন, তৈলঙ্গে গোরোচনম, ফারসীতে গায়রোহন ও আরবীতে হকরলবকর বলে। ইংরাজী নাম Gallstone Bijoor, লাতিন নাম Bastarous।

গুণ।—গোরোচনা শীতবীৰ্য, তিক্তরস, বশীকরণক্ষম, মললব্ধনক ও কাঙ্ক্ষিবৰ্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, অলক্ষী, গ্রহদোষ, উন্মাদ, গর্ভশ্রাব, ক্ষত ও রক্তদোষ নিবারক। মাত্রা—চুই রতি।

নখম্

নখং ব্যাজ্রনখং ব্যাজ্রাধ্বং তচক্রকারকম্।*

নখং স্বল্পং নখী প্রোক্তা হৃদ্বিলাসিনী।

নখধ্বং গ্রহলগ্ন-বাতাশ্রয়রকুষ্ঠজং।

লঘুঞ্চং শুক্লং বর্ণ্যং স্বাদু ত্রণবিষাপহম্।

অলক্ষীমুখদৌর্গন্ধ্য-জ্বং পাকরসযোঃ কটু। (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

নখ ও নখী

পর্যায়।—নখকে ব্যাজ্রনখ, ব্যাজ্রাধ্ব ও চক্রকারক এবং স্বল্পনখকে নখী, হৃদ্ব ও হৃদ্বিলাসিনী বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নখ ও নখী, মহারাষ্ট্রে নখলা, বাঘনখ, গুজরাটে নখলা, সাবজনানখ, কর্ণাটে ও উৎকলে নখ ও বাঘনখ, ফারসীতে তাম্বুন পর্য্যায় ও গ্রাহকসর এবং আরবীতে অভক্ষ্য-তিব ও ইকলিলুগ্লুক বলে। ইংরাজী নাম Shell শেল।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নখ ও নখী এই উভয়ই—গ্রহদোষ, কক্ষ, বায়ু, রক্ত, জ্বর, কুষ্ঠ, ত্রণ, বিষ, অলক্ষী ও মূত্ৰের দুর্গন্ধনাশক। ইহার লঘু, উষ্ণবীৰ্য, শুক্লবৰ্ধক, বর্ণকারক, মধুর-কটুৰস এবং কটুবিপাক। মাত্রা—চান্নি আনা।

বালকম্

বালঃ দ্বীবেববর্ষিত্রৌদীচ্যং কেশাধ্বনাম চ।

বালকং শীতলং রুক্ষং লঘু দীপনশাচনম্।

জ্ঞানাসারুচিবীসর্প-জ্ঞদ্রোগামাত্তিসারজিং। (মাত্রা—এক মাষকঃ)।

* ব্যাজ্রনখত্ব জিহ্বাকঃ কবায়কস্বভাজিং। / কুষ্ঠকণ্ড ত্রণরক্ত বর্ণ্যঃ সৌগন্ধ্যঃ পরঃ।

রা. দি.।

বালা

পর্যায়।—বাল, হ্রীথের, বর্হিষ্ঠ ও উদীচ্য—এইগুলি এবং কেশবাচক ও অস্থবাচক শব্দ বালার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জুগন্ধবালা, মহারাষ্ট্রে বাজা, দাক্ষিণাত্যে করুণবাল, কর্ণাটে বালদেবেকু খসমুষ্টিবাল, গুজরাটে বালো, তৈলঙ্গে বাজ্জিবেল্লু, বোম্বায়ে বালা ও ফারসীতে অসারুং বলে। ডাক্তারী নাম Pavonia Odorata প্যাভোনিয়া ওডোরেটা।

গুণ।—বালা শীতবীৰ্য, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিদীপক ও পাচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হৃন্মাস, অরুচি, বিসর্প, হৃদ্রোগ, আশ্বদোষ ও অভিসার নাশক। মাতা—দুই আনা।

বীরগম্

শ্রাদ্ বীরণং বীরতরুর্বীরঞ্চ বহুমূলকম্।

বীরণং পাচনং শীতং স্তম্ভনং লঘু তিক্তকম্॥

মধুরং অরুণম্ বাস্তি-মদজিৎ কফপিত্তহৃৎ।

তৃষ্ণাশ্রবিষবীসর্প-কুচ্ছ দাহত্রণাপহম্॥

(মাতা—অৰ্দ্ধতোলকম্)।

বেণা (খস্)

পর্যায়।—বীরণ, বীরতরু, বীর ও বহুমূলক—এই কয়েকটি বেণার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে খস, গাওর, মহারাষ্ট্রে কাল্লাবাল্লা, গুজরাটে কালোবালো, কালবেস, তৈলঙ্গে অবরুগজ্জি, উৎকলে বিণা, গন্ধবিণা, বোম্বায়ে খসখস্ ও তামিলে বেত্তেবের। ইহার ডাক্তারী নাম Andropogon Muricatus এন্ড্রোপোগন মুরিকেকেট্‌স্।

গুণ।—বেণা পাচক, শীতবীৰ্য, স্তম্ভনকারক, লঘু ও মধুরতিক্তরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, বমন, মস্তভা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোষ, বিষ, বিসর্প, মূত্রকুচ্ছ, দাহ ও ত্রণনাশক। মাতা—অৰ্দ্ধতোলা।

জ্বরপ্রিয়ম্

জ্বরপ্রিয়ং বৃন্তকলং তদ্ বায়ুশমনং মত্তম্।

শ্লেষ্মোৎসারণমায়ৈয়ং মূত্রবৃদ্ধিকরং তথা॥

ঔপসর্গিকস্নেহঞ্চ শুক্রমেহং জ্বরাক্রমম্।

শেতপ্রদ্রবরশাংসি কুচ্ছকাপি বিনাশয়েৎ॥

কাবাবচিনি

পৰ্যায়।—স্বরপ্রিয় ও বৃন্তকল—এই দুইটি কাবাবচিনির নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শীতলচিনি, কাবাবচিনি, চিনিকাবাব, কংকোলা, মহারাষ্ট্রে কংকোন্ড, কাপুরচিনি, গুজরাটে চণকবার, কর্ণাটে কঙ্কোলছর তৈলকে কবাবচিনি, কারসীতে কবাবহ, আরবীতে কবাস, হেবল, উরস, করাবা বলে। ইংরাজী Cubebs কিউবেবস্। ল্যাটিন নাম Cubebe fructus। বর্তমান নাম C. officinalis।

গুণ।—ইহা বাত, প্রশমক, কফনিঃসারক, আয়ুর্ষ ও মূত্রবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ঔশনগিক মেহ, ওক্রমেহ, খেতপ্রদর, অর্শঃ ও মূত্রকৃচ্ছ বিনাশক। মাত্রা—এক আনা হইতে দুই আনা।

ঔকপত্রম্, ঔক্ চ

ঔকপত্রক বরাদ্ অাদ্ ভূদং চোচং তথোংকটম্।

ঔচং লঘুকং কটুকং স্বাদু তিত্তকং রুক্ষকম্॥

পিত্তজং কফবাতজং কণ্ডুমাংসনাশনম্।

হৃদয়রোগবাতার্শঃ-ক্রিমিপীনসওক্রহং ॥*

ঔক্ স্বাদী তু গুড়ঔক্ অাদ্ তথা দারুসিতা মতা।

উক্তা দারুসিতা স্বাদী তিত্তা চানিলপিত্তহৃৎ।

স্বরভিঃ ওক্রলা বল্যা মুখশোষতৃষাপহা। (মাত্রা—একমাষকঃ)।

কলমি দারুচিনি

পৰ্যায়।—ঔকপত্র, বরাদ, ভূদ, চোচ, উংকট ও ঔচ—এই কয়েকটি কলমি-চিনির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তজ্জদালচিনি, মহারাষ্ট্রে দালচিনি, গুজরাটে ও কর্ণাটে তজ্জ, তৈলকে সনলিঙ্গ, ডালচিনি, সনললীলপুতা, তামিলে কারুখা কক্ক, উপট্টাই, কারসীতে দাচিনি, আরবীতে সালীখা, ব্রহ্মদেশে মিটখাবো। লুসাই ভাষাতে থাক্ থিন বলে। ডাক্তারী নাম Cinnamon Bark। ল্যাটিন নাম Cinnamoni Cortex, নতুন নাম, Cinnamonum zeylanicum।

গুণ।—ইহা লঘু, উষ্ণবীর্য, কটু-মধুর-তিক্তরস, রুক্ষ ও পিত্তবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, আমদোষ, অরুচি, হৃদরোগ, বস্তি-রোগ, বাতজনিত অর্শঃ, ক্রিমি, পীনস ও ওক্রনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

* ঔচং কটুকং শীতং কফকাসবিনাশনম্। / ওক্রামণস-কৈব কঠত্তিকরং লঘু। ২১. নি.,

দারুচিনি

পর্যায় ও দেশভেদে নামভেদ ।—স্ক, বাবী, গুড়স্ক ও দারুসিতা—এই কয়েকটি দারুচিনির নামান্তর । ইহাকে আসামে দালচিনি বলে । ইহার ভাষান্তরীয় নাম কলমী দারুচিনি নামের দ্বারা জানিবে । ভাস্করী নাম Cinnamon সিনামন ।

গুণ ।—দারুচিনি মধুর-তিক্তরস, বাতন্ত্র, পিত্তনাশক, স্নিগ্ধ, শুষ্কবর্ধক ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মৃৎশোধ ও তৃণনিবারক । যাত্ৰা—দুই আনা ।

পত্রকম্

তেজপত্রং গন্ধজাতং পত্রকং পাকরঞ্জনম্ ।

পত্রং তমালপত্রঞ্চ তথা ত্র্যং পত্রনামকম্ ।

পত্রকং মধুরং কিঞ্চিৎ তাক্তোষ্ণং পিচ্ছিলং লঘু ।

নিহন্তি কফবাতার্শোহরাসারুচিপীনসান্ ॥ *

(যাত্ৰা—একমাষকঃ) ।

তেজপত্র

পর্যায় ।—তেজপত্র, গন্ধজাত, পত্রক, পাকরঞ্জন, পত্র ও তমালপত্র এবং পত্রপর্যায়ক শব্দ তেজপত্রের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে তেজপাত, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে তমালপত্র, কর্ণাটে পত্রক, ভৈলঙ্গে আকুপত্ৰী, আসামে তেজপাত, কাশ্মীরে সাদরস ও আরবীতে সাজিজ বলে । ইংরাজী নাম Folia Malabathy, ল্যাটিন নাম Cinamomam tamala । ভাস্করী নাম The leaf of Lourus cassia দি লিফ অব লরাস্ ক্যাসিয়া ।

গুণ ।—তেজপত্র কিঞ্চিৎ মধুররস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবর্ধ, পিচ্ছিল ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, অর্শঃ, হরাস, অরুচি ও পীনস বিনাশক । যাত্ৰা—দুই আনা ।

নাগকেশরঃ

নাগপুস্পঃ স্মৃতো নাগঃ কেশরো নাগকেশরঃ ।

চাম্পেরো নাগকিজ্জকঃ কথিতঃ কাঞ্চনাঙ্ঘরঃ ॥

নাগপুস্পং কষায়োষ্ণং রুক্ষং লঘু, স্নিগ্ধপাচনম্ ।

অরকণ্ডুত্বাশ্বেদ-চ্ছদ্বিহরাসনাশনম্ ।

দৌর্গন্ধ্যকুষ্ঠবীসর্প-ককপিপ্তবিষাপহম্ ॥ (যাত্ৰা—একমাষকঃ) ।

* পত্রকং লঘু ভিত্তোষ্ণং কফবাতবিষাপহম্ । / বস্তিকণ্ডুজিহোবয়ং মৃৎশোধকশোধনম্ ॥
রা. নি. ।

নাগকেশর (Mesua Coromanda linn)

পৰ্য্যায় ।—নাগগুশ, নাগ, কেশর, নাগকেশর, চাম্পেয়, নাগকিঙ্ক ও কাকন বাচক শব্দ নাগেশ্বরের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, কৰ্ণাটে ও গুজরাটে নাগকেশর, তৈলঙ্গে নাগকেশরালু, তামিলে নাদল, বোম্বায়ে নাগচম্প ও আসামে নাহর বলে । ডাঙ্কারী নাম Mesuaferrea সেন্সুয়াফেরিয়া । আরবী নাম নারমুক ।

গুণ ।—নাগেশ্বর কষায়রস, উষ্ণবীর্য, রুক্ষ, লঘু ও আমপাচক ।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা জ্বর, কণ্ঠ তৃষ্ণা, শ্বেদ, বমি, ক্ৰান্তাস, দোৰ্গন্ধ, কুষ্ঠ, বিলপ, কক্ষ, পিত্ত ও বিষনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

ত্রিজাতচাতুর্জাতকে

ঋগেলাপত্রকৈশ্বল্যৈত্রিশৃঙ্গি ত্রিজাতকম্ ।

নাগকেশরসংযুক্তং চাতুর্জাতকমুচ্যতে ॥

তদ্রসং রোচনং রুক্ষং তদ্বোক্ষং মুখগন্ধস্থং ।

লঘু পিত্তাশ্লিষ্কং বর্ণ্যং কফবাতবিষাপহম্ ॥

পরিচয় ।—গুডাক, এলাইচ ও তেজপত্র, এই তিনটি সমভাগে একত্র করিলে তাহাকে ত্রিজাত বা ত্রি-শৃঙ্গি কহে । এই ত্রিজাতকের সহিত নাগকেশর সংযুক্ত করিলে তাহাকে চাতুর্জাতক বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই উভয়ই রোকে, রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, মূত্ৰদূর্গন্ধনাশক, লঘু, পিত্তবর্ধক, অগ্নিকারক, বর্ণপ্রসাদক এবং কক্ষ, বায়ু ও বিষ বিনাশক । মাত্রা—ষথোপযুক্ত ।

উশীরম্

বীরশস্ত্র তু মূলং শ্রাহুশীরং নলদঞ্চ তৎ ।

অম্বুশালঞ্চ সেব্যঞ্চ সমগন্ধিকমিত্যপি ॥

উশীরং পাচনং শীতং শুষ্কনং লঘু তিত্তকম্ ।

মধুরং জরহৃদ্যং বাস্তি-মদহং কফপিত্তহৃদ্যং ।

তৃক্ষাশ্রবিষবিসর্প দাহকৃচ্ছ ত্রণাপহম্ ॥ * (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বেনার মূল (ল্যাটীন নাম Vetiveria zizanioides)

পৰ্য্যায় ।—বেণার মূলকে উশীর বলে । নলদ, অম্বুশাল, সেব্য ও সমগন্ধিক—এই কয়েকটি উশীরের নামান্তর ।

* উশীর শীতল্যং তিত্তং দাহপ্রমহং-পরম্ । / পিত্তজরাগ্নিশমনং জলসৌগন্ধ্যধায়কম্ ॥

রা. নি. ১

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষাতে খশ, বীরণ, গাণ্ডর, মহারাষ্ট্রে কান্নাবান্না, গুজরাটে কালোবালো মোখ্যাতালাজিনাং ণমূল, কর্ণাটে বালদবেস, তৈলঙ্গে অবরুণ্ডির্বিবেল্লনন্ন, তামিলে বেস্তেবের, বোম্বায়ে বসধল, উৎকলে বিণা, গন্ধবিণা, বাধিবেক বলে। ইহার ডাক্তারী নাম The root of fragrant grass দি রুট অব ফ্রেগ্রান্ট গ্র্যাস।

গুণ।—বেনার মূল পাচক, শীতবীৰ্য, শুষ্কনকারক, লঘু ও তিক্ত-মধুররস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, বমি, মত্ততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোষ, বিষদোষ, বিসর্প, দাহ, মূত্রকৃচ্ছ ও ত্রণনাশক। যাত্রা-চারি আনা।

জটামাংসী

জটামাংসী ভূতজটা জটিল চ তপস্বিনী।

মাংসী তিত্তা কষায়া চ মেধ্যা কাস্তিবলপ্রদা ॥

স্বাদী হিমা ত্রিদোষাস্ত-দাহবীসর্পকৃষ্ণত্বং।

লেপনাদৃ কক্ষতাং হস্তি জঃ চর্ম্মোন্মত্তং গদম ॥

(যাত্রা—বড় বক্তিকাতঃ মাষকং যাবৎ)।

জটামাংসী

পরিচয়।—জটামাংসী, ভূতজটা, জটিল ও তপস্বিনী—এই কয়েকটি জটামাংসীর পদার্থ।

দেশভেদে নামভেদ।—জটামাংসীকে হিন্দুস্থানে জটামাংসী, বালছড়, কহুচর, মহারাষ্ট্রে ও তৈলঙ্গে জটামাংস, গুজরাটে বালছড়, কর্ণাটে বহ্লগন্ধ জটামাংসী, আকাশ জটামাংসী, ফারসীতে স্নবুণ ও আরবীতে স্নবলুতীব বলে। ইংরাজী নাম Spinkenard, ল্যাটিন Valerian Indica, Nardostachys Jatamansi।

গুণ।—জটামাংসী তিক্তমধুর-কষায়রস, মেধাজনক, বলবর্ধক, কাস্তিকারক ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রিদোষ, এক্তৃষ্ণ, দাহ, বিসর্প ও কৃষ্ণরোগ নিবারক। জটামাংসী গাত্রে লেপন করিলে কক্ষতা, জ্বর ও চর্ম্মরোগ বিনষ্ট হয়। যাত্রা—এক আনা হইতে দুই আনা।

শৈলৈয়ম্

শৈলৈয়ম্ শিলাপুংগং বৃদ্ধং কান্নাঙ্গসাধ্যকম্।

শৈলৈয়ং শীতকং দৃঢ়ং কফপিত্তহরং লঘু।

কণ্ডুহৃষ্ঠাশ্মরীদাহ-বিষহরং শুদ্ররক্তহরং ॥

(যাত্রা—ষোঁ মাষকো)।

শৈলজ

পর্যায়।—শৈলের, শিলাপুষ্প, বৃদ্ধ ও কালানুসারিক—এই কয়েকটি শৈলের প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূরিছুরীলা, পথরকা ফুল, মহারাষ্ট্রে দগড় ফুল, গুজরাটে পথরফুল, কর্ণাটে কলডু, কলহু, তৈলঙ্গে শৈলেশ্বরনেত্র্যামু, কাবলীতে দহাল, আরবীতে আসীনা বলে। ল্যাটিন নাম *Parmelia Perlata*, *P. Perforata*।

গুণ।—শিলাপুষ্প শীতবীর্য, জ্বরগ্রাহী ও লঘু।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, কণ্ডু, কুষ্ঠ, অশ্মরী, দাঁহ, বিষদোষ এবং জ্বরদেশে হইতে নিসৃত রক্ত নিবারণ করে। যাত্রা—চারি আনা।

মুস্তকো নাগরমুস্তকশ্চ

মুস্তকং ন স্ত্রিগাং মুস্তং ত্রিষু বারিদনামকম্।

কুরুবিন্দু সংখ্যাতোহপরঃ ক্রোড়ঃ কসেরুকঃ।

ভদ্রমুস্তক গুজ্জা চ তথা নাগরমুস্তকঃ॥

মুস্তং কটু চিহ্নং গ্রাহি তিক্তং দীপনপাচনম্।

কষায়ঃ কফপিত্তাস্র-তৃড্ জ্বরাকৃচিজঙ্ঘনং॥

অনুপদেশে যজ্ঞাতঃ মুস্তকং তৎ প্রণস্ততে।

তত্রাপি মূনিভিঃ প্রোক্তং বরং নাগরমুস্তকম্॥

(যাত্রা—মাষকত্রয়ম্)।

মুতা ও নাগরমুতা

পর্যায়।—মেঘপর্যায়ক শব্দসমূহ এবং কুরুবিন্দু মুস্তকের নামান্তর। মুস্তক শব্দ পুংলিঙ্গে ও নপুংসকলিঙ্গে এবং মুস্তশব্দ তিন লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোথা, মহারাষ্ট্রে মোখে, গুজরাটে মোখ্য, ত্রাবিড়ে পরমোটা, তৈলঙ্গে তুংগমুস্ত ও সকহতুজ, বিক্র, তামিলে কোরয়, কাবলীতে শাদককী ও আরবীতে মুজ্জরীন বলে। ইহার ভাস্করী নাম *Cyperus rotundus* সাইপ্রাস্ রোটেনডুস্।

পর্যায়।—নাগরমুতাকে ক্রোড়, কসেরুক, ভদ্রমুস্ত, গুজ্জা ও নাগরমুস্তক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগরমোথা, মহারাষ্ট্রে নার্নরমোখে, গুজরাটে নাগরমোখ্য, তৈলঙ্গে তুংগহলবিস, তামিলে মুহকাচ ও দাক্ষিণাত্যে গবমোটা। ভাস্করী নাম *Mariscus cyprus* মেরিসকাস্ সাইপ্রাস্।

গুণ।—মূতা কটু-তিক্ত-কষায়রস, শীতবীৰ্য, ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, জ্বর, অরুচি ও ক্রিমি বিনাশক।

শ্রেষ্ঠ মৃন্তক লক্ষণ।—বে মৃন্তক অরুণদেশে জন্মে তাহাই প্রশস্ত। অরুণদেশসম্বৃত নাগরমৃন্তকই সর্বোৎকৃষ্ট বলিয়া কথিত হইয়াছে।

শটী

কচূরো বেধমুখ্যন্ত দ্রাবিড়ঃ কল্পকঃ শটী।

কচূরো দীপনো রুচ্যঃ কটুকণ্ডিত্ত এব চ॥

স্বগন্ধিঃ কটুপাকঃ শ্রাৎ কুষ্ঠার্শোত্রণকাসহৃৎ।

উষ্ণো লঘুর্হরেচ্ছ্রাসং গুণ্ণবাতকফক্রিমীন্।

গলগণ্ডং গণ্ডমালামপচাং মুখজাভ্যহৃৎ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাঃ)।

শটী / একাঙ্গী

পর্যায়।—কচূর, বেধমুখ্য, দ্রাবিড়, কল্পক ও শটী—এই কয়েকটি শটীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচুর ও কালীহলদী, বোম্বায়ে কচোর', মহারাষ্ট্রে কচোরা, নরকচেরা, কাচরী, গুজরাটে কচুরী, কর্ণাটে কচোরা, কাচরালু, ওকাতো কচেট্টা, ফারসীতে জবাবাদ ও আরবীতে এরকুলকাফুর বলে। ভাতারী নাম Curcuma Zedoaria কারকুমা জেডোরিয়া।

গুণ।—শটী অগ্নিদীপক, রুচিকারক, কটু-তিক্তরস, স্বগন্ধমুক্ত, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, অর্শ, ত্রণ, কাস, শ্বাস, গুল্ম, বায়ু, কফ ও ক্রিমি-নাশক। ইহা দ্বারা গলগণ্ড, গণ্ডমালা, অপচী ও মুখের জড়তা নিবারিত হয়। মাত্রা—এক আনা।

মূরা

মূরা গন্ধকুটী দৈত্য। স্বরভিত্তালপর্ণিকা।

মূরা তিক্তা হিমা স্বাদী লঘু পিত্তানিলাপহা

জ্বরাসংগজ্বতক্ষোয়ী কুষ্ঠকাসবিনাশিনী॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)।

মূরামাংসী

পর্যায়।—মূরা, গন্ধকুটী, দৈত্য, স্বরভি ও তালপর্ণিকা—এই কয়েকটি মূরা-মাংসীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে একাকী, মূরা, মহারাষ্ট্রে একাকীমূরা, কর্ণাটে মূরে ও গুজরাটে মোরামাংসী বলে ।

গুণ ।—ইহা তিক্ত-বধূরস, শীতবীৰ্য, লঘু ও রকোয় ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, জ্বর, রক্তদোষ, জ্বতাবশ, কুষ্ঠ ও কাসরোগ বিনাশক । রাজা—এক আনা ।

গন্ধপলাশী

(সুগন্ধদ্রব্যঃ কাশ্মীরে প্রসিদ্ধম্)

শঠী পলাশী বড় গ্রন্থা স্তত্রতা গন্ধমূলিক ।

গাঙ্কারিকা গন্ধবধূর্বধুঃ পৃথুপলাশিকা ॥

ভবেদ্ গন্ধপলাশ' তু কবায়্য গ্রাহিণী লঘুঃ ।

তিক্তা তীক্ষ্ণা চ কটুকানুফাশ্মলনাশিনী ।

শোধকাসত্রণাস-শূলসিদ্ধগ্রহাপহা ॥

(রাজা—৬ রক্তিকা:) ।

পৰ্য্যায় ।—গন্ধপলাশী কাশ্মীরদেশজ সুগন্ধ দ্রব্যবিশেষ ।

পৰ্য্যায় ।—শঠী, পলাশী, বড় গ্রন্থা, স্তত্রতা, গন্ধমূলিক, গাঙ্কারিকা, গন্ধবধু, বধু ও পৃথুপলাশিকা—এই কয়েকটি গন্ধপলাশীর পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গন্ধপলাশী, কর্ণপুরকচরী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাপুর কাচরী, বম্বে আয়েহলদ, কর্ণাটে গন্ধগটি, তৈলঙ্গে কিচলি রাগটেল ও আরবীতে জরংবাদ বলে ।

গুণ ।—গন্ধপলাশী কষাঃ-তিক্ত-কটুরস, মলসংগ্রাহক, লঘু, তীক্ষ্ণ, অম্লক ও মুখমল-শোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, কাস, ত্রণ, শ্বাস, শূল, সিদ্ধ ও গ্রহদোষ নাশক । রাজা—এক আনা ।

প্রিয়ঙ্গুঃ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুশ্চ

প্রিয়ঙ্গু কলিনী কান্তা লতা চ মহিলাস্বরা ।

গুহ্মা গন্ধকলা ভ্রাবা বিকলেনান্দনাপ্রিয়া ॥

প্রিয়ঙ্গুঃ শাতলা তিক্তা তুবরানিলপিত্তহৃৎ ।

রক্তাভিবোগদৌর্গন্ধ্য-শ্বেদদাহজরাপহা ॥

বাস্তিজাত্যতিসারয়া বক্তৃজাত্যবিনাশিনী ।

গুণাত্তড়-বিষমোহয়ী তন্মদ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুকা ॥

ভৃংসলং মধুরং ক্লবং কষায়ং শীতলং শুক্লং ।

বিবক্ষাশ্বানবলকং সংগ্রাহি কফপিত্তজিহ্নং ॥

(অস্ত্রাঙ্কুচে মাত্রা ১ মাষকঃ, ফলস্ত্র মাত্রা ৬ রক্তিকাঃ) ।

পর্ধ্যায় ।—প্রিয়ঙ্গু ফলিনী, কাস্তা, লতা, গুস্ত্রা, গন্ধফলা, শ্রামা, বিষ্কুসেনা ও অজনাপ্রিয়া এবং মহিলাবাচক শব্দ প্রিয়ঙ্গুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাদের নাম হিন্দুস্থানে প্রিয়ঙ্গু, ফুলফেন ও ফুলপ্রিয়ঙ্গু, মহারাষ্ট্রে গহ্বলা, গুজরাটে ঘড়লা, কর্ণাটে নেলিগু, বোম্বায়ে গহ্বলী, তামিলে প্রিয়ঙ্গু ও তৈলঙ্গে প্রেঙ্কণ পুচেট্টু । ডাক্তারী নাম *Aglaia Roxburghianna* আগলিয়া রক্সবার্ঘিয়ানা ।

গুণ ।—প্রিয়ঙ্গু শীতবীৰ্য ও তিক্ত-কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তাধিক্য, দৌর্গন্ধ, ষেদ, দাহ, জ্বর, বমন, জ্বাতি, অতিসার, মুখের জড়তা, গুল্ম, তৃষ্ণা, বিষদোষ ও মোহনাশক । গন্ধপ্রিয়ঙ্গুও উক্তপ্রকার গুণযুক্ত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—প্রিয়ঙ্গুফল মধুর-কষায়রস, ক্লব, শীতবীৰ্য, শুক্ল, বিবন্ধজনক, আশ্বানকারক, বলবর্ধক, ধারক এবং কফ ও পিত্তনাশক । ইহার ছালের মাত্রা—দুই আনা ও ফলের মাত্রা—এক আনা ।

রেণুকা

রেণুকা রাজপুত্রী চ নন্দিনী কপিলা দ্বিজা ।

ভয়গন্ধা পাণ্ডুপুত্রী স্মৃতা কোষ্ঠী হরেণুকা ॥

রেণুকা কটুকা পাকে তিক্তাহুষ্ণা কটুর্লঘুঃ ।

পিত্তলা দীপনী মেধ্যা পাচনী গর্ভপাতনী ।

বলাসবাতবৈক্লব্য-তৃটুকণুবিষদাহহৃৎ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা) ।

পর্ধ্যায় ।—রেণুকা, রাজপুত্রী, নন্দিনী, কপিলা, দ্বিজা, ভয়গন্ধা, পাণ্ডুপুত্রী, কোষ্ঠী ও হরেণুকা—এই কয়েকটি রেণুকার পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাঙ্কে হিন্দুস্থানে সালুকাবীজ, বোম্বায়ে ও মহারাষ্ট্রে রেণুক বীজ বা কোষ্ঠী, তামিলে বেট্টি ও গুজরাটে হুরেণু বলে । ডাক্তারী নাম *Piper Aurantiacum* ।

গুণ ।—রেণুকা কটুবিপাক, তিক্ত-কটুরস, অহুষ্ণ, লঘু, পিত্তবর্ধক, অগ্নিপ্রদীপক, মেধাজনক, পাচক ও গর্ভপাতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ ও বায়ুর প্রকোপ নিবারক, তৃষ্ণা, কণ্ঠ, বিষ ও শাহ্মাশক। মাতা—এক আনা।

গ্রহিণর্গম্

গ্রহিণর্গম্ গ্রহিকক কাকপুন্স গুচ্ছকম্ ।

নীলপুন্সং স্নগন্ধক কথিতং তৈলপর্গকম্ ॥

গ্রহিণর্গম্ তিত্ততীক্স কটুকং দীপনং লঘু ।

কফবাতবিষখাস-কণ্ঠদৌর্গন্ধনাশনম্ ।

(মাতা—একমাষকঃ) ।

গেটেল

পৰ্যায়।—গ্রহিণর্গম্, গ্রহিক, কাকপুন্স, গুচ্ছক, নীলপুন্স, স্নগন্ধ ও তৈলপর্গক—এই কয়েকটি গেটেলার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গঠিবন, মহারাষ্ট্রে গঠোনা ও কর্ণাটে গাঠিবন বলে ।

গুণ।—গ্রহিণর্গম্ তিত্ত-কটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিষ, শ্বাস, কণ্ঠ ও দৌর্গন্ধনাশক। মাতা—দুই আনা ।

হোণেয়কম্

হোণেয়কং বহির্বর্হং শুকবর্হং কুজুরম্ ।

শীর্ণং রোমশুককাপি শুকপুন্সং শুকচ্ছদম্ ॥

হোণেয়কং কটু স্বাদু তিত্তং স্নিগ্ধং ত্রিদোষহতং ।

মেধাস্তককরং রুচ্যং রকোয়ং জরজন্তজিং ।

হস্তি কৃষ্ঠাস্তৃড় দাহ-দৌর্গন্ধাতিলকালকান্ ।

(মাতা—একমাষকঃ) ।

পরিচয়।—(হোণেয়ক গ্রহিণর্গমের অপরিজাতি, ইহা কিঞ্চিৎ স্নগন্ধিযুক্ত) ।

পৰ্যায়।—হোণেয়ক, বহির্বর্হ, শুকবর্হ, কুজুর, শীর্ণ রোমশুক, শুকপুন্স ও শুকচ্ছদ—এই কয়েকটি হোণেয়কের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খুণের, মহারাষ্ট্রে খুণোর, কর্ণাটে হোঁণজ, তৈলবে স্নগন্ধবায়ু ও নেপালে ভটিউর বলে ।

গুণ।—হোণেয়ক কটু-স্বাদু-তক্তরস, স্নিগ্ধ, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক, শুক্রবর্ধক, কটিকারক ও রকোয় ।

আময়িক প্ৰয়োগ।—ইহা অৱ, জিৱি, হুঠ বজ্জদোষ, তৃষ্ণা, কাহ, দোৰ্গন্ধ ও ডিলকালক নাশক। মাত্ৰা—দুই আনা।

তালীসম

তালীসমুক্তং পত্ৰাঢ্যং ধাত্ৰীপত্ৰক তৎ স্মৃতম্।

তালীসং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং শ্বাসকাসকফানিলান্।

নিহন্ত্যকৃচিগ্ৰন্থাশ্ব-বহ্নিমান্যক্ষয়াময়ান্ ॥ *

(মাত্ৰা—বড় বক্তিকাতঃ শ্বাসকং বাবৎ)।

পৰ্যায়।—তালীস, পত্ৰাঢ্য ও ধাত্ৰীপত্ৰ—এইগুলি তালীসপত্ৰেৰ নামান্তৰ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তালীসপত্ৰী ও তালীসপত্ৰ, মহাৰাষ্ট্ৰে লঘুতালীসপত্ৰ, তৈলঙ্গে ও তামিলে তালীসপত্ৰী, দ্ৰাবিড়ে পনিঅল, বোম্বায়ে তাৰ্ষ্ট, ফাৰসীতে জৱনব ও আৱবীতে তালীসফৰ বলে। ডাক্তাৰী নাম Pinus Webbiana পাইনস্ ওয়েবিয়ানা।

গুণ।—তালীসপত্ৰ লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্ৰয়োগ।—ইহা শ্বাস, কাস, কফ, বায়ু, অকৃচি, গ্ৰন্থা, আশ্বদোষ, অগ্নিমান্য ও ক্ষয়ৰোগ নাশক। মাত্ৰা—এক হইতে দুই আনা পৰ্যন্ত।

কঙ্কোলম

কঙ্কোলং কোলকং প্ৰোক্তং তথা কোষফলং স্মৃতম্।

কঙ্কোলং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং তিত্তং হৃৎ কচিপ্রদম্।

আন্তদোৰ্গন্ধ্যদ্রোণ-কফবাতময়দ্যাহুৎ ॥

(মাত্ৰা—বড় বক্তিকা)।

কাঁকলা

পৰ্যায়।—কঙ্কোল, কোলক ও কোষফল—এই কয়েকটি কাঁকলাৰ প্ৰসিদ্ধ নাম।

গুণ।—কঙ্কোল লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, তিত্তৱস, হৃদয়গ্ৰাহি, কচিজনক ও মুখতুৰ্গন্ধনিবাৰক।

আময়িক প্ৰয়োগ।—ইহা দ্বাৱা হৃদয়ৰোগ, কফ, বায়ুৰোগ ও অক্ষতা নষ্ট হয়। মাত্ৰা—এক আনা।

গন্ধকোকিলা গন্ধমালতী

শ্লিষ্টোক্ষা কক্ষকং তিত্তা শ্লগন্ধা গন্ধকোকিলা ॥

গন্ধকোকিলয়া তুল্যা বিজ্ঞেয়া গন্ধমালতী ॥

(মাত্ৰা—বড় বক্তিকাঃ)।

* তালীসপত্ৰং তিত্তোষ্ণং মধুৱং কফবাতহুৎ । / কাসহিকাক্ষয়শ্বাস-ছহ্নিদোষবিনাশকুৎ ॥

ৱা. নি.।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—গন্ধকোকিল। দ্রিষ্ট, উষ্মবীৰ্য, তিক্তরস, কফর ও
হৃগন্ধি। গন্ধমালতীও গন্ধকোকিলার তুল্য গুণযুক্ত। মাতা—এক আনা।

লামজ্জকম্

লামজ্জকং সুনীলং স্নাদিশালাং লবং লঘু।

ইষ্টকাপথকং সেব্যং নলদ্ব্যবদাহকম্ ॥

লামজ্জকং হিমং তিক্তং লঘু দোষত্রয়াস্তজিৎ।

অগাময়শ্বেদরুচ্ছ-দাহপিপ্তাত্তরোগত্ৱং ॥ (মাতা—একমাষকঃ)।

গন্ধবেণা

পরিচয়।—(লামজ্জক উদ্ভিদের শ্রায় পীতবর্ণ একপ্রকার তৃণ)।

পৰ্য্যায়।—লামজ্জক সুনীল, অশ্বশাল, লব, লঘু, ইষ্টকাপথক, সেব্য, নলদ্ব্য ও
অবদাহক—এই কয়েকটি লামজ্জকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লামজ্জক, মহারাষ্ট্রে লাবজ পীলবাবালা,
গুজরাটে হৃগন্ধি পীলু খড়্জল জলবালো ও তৈলঙ্গে তেলবট্টিবেক বলে। ডাক্তারী নাম
The Juncum Odoratus দি জাকাম্ ওডোরেটস্।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা রক্তদায, চর্মরোগ, ঘর্ষ, মূত্ররুচ্ছ, দাহ ও রক্তপিত্ত-
নাশক। মাতা—দুই আনা।

এলবালুকম্

এলবালুকমৈলেয়ং হৃগন্ধি হরিবালুকম্।

এলবালুকমেজালু কপিথপত্রমীদিতম্ ॥

এলানু কটুকং পাকে কষায়ং শীতলং লঘু।

হস্তি কণ্ডুত্রণচ্ছদ্দি-তৃট্কাশাকচিক্রদ্রভঃ।

বলাসবিষপিত্তাস্ত-কুষ্ঠমূত্রগদক্রিহীন ॥ * (মাতা—একমাষকঃ)।

এলবালুক

পরিচয়।—(এলবালুক কঙ্কোলসদৃশ ও কুড়ের শ্রায় গন্ধবিশিষ্ট)।

পৰ্য্যায়।—এলবালুক, এলেয়, হৃগন্ধি, হরিবালুক, এলানু ও কপিথপত্র—এই
কয়েকটি এলবালুকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে এলুবা, এলুআ, মহারাষ্ট্রে কলংগড়লে ও
বেলচী ও তৈলঙ্গে কুতুখুডম্ বলে।

* এলবালু করত্যাগ্রং কষায়ং কক্ষবাতহৃৎ । / মূৰ্ছতিজ্বরদাহাংস্তনাশয়েদ্রোচনং পরম ॥

রা. বি. ।

গুণ।—এলবালুক কটুবিপাক, কষায়রস, শীতবীৰ্ণ ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ঠ, বমি, তৃষ্ণা, কাস, অকচি, ক্ష্মরোগ, কক্ষ, বম্ব, রক্তপিত্ত, কুষ্ঠ, বহুমূত্র ও ক্রিমি নাশ করে। মাত্ৰা—দুই আনা।

কৈবৰ্ত্তমুস্তকম্

[ইদম্ বিতুন্নকলায়ে বৃক্ষস্য ঔক্ মৃতাৰুতি ।]

কুটম্ৰটং দাসপুৰং বালেয় পৰিপেলবম্ ।

প্ৰবগোপুৰগোনৰ্দ-কৈবৰ্ত্তমুস্তকানি চ ॥

মৃতাৰং পেলবপুটং গুলাভং শ্ৰাদ্ বিতুন্নকম্ ।

বিতুন্নকং হিমং তিত্তং কষায়ং কটু কান্তিদম্ ।

কক্ষপিত্তাশ্ববৌসৰ্প-কুটকতুবিষপ্ৰণুং ॥ *

(মাত্ৰা—একমাষকঃ) ।

কৈবৰ্ত্তমুখা বা কেণ্ডটমুখা

পৰ্য্যায়।—কুটম্ৰট, দাসপুৰ, বালেয়, পৰিপেলব, প্ৰব, গোপুৰ, গোনৰ্দ ও কৈবৰ্ত্ত-মুস্তক—এই কয়েকটি উহার প্ৰসিদ্ধ নাম।

পৰিচয়।—কৈবৰ্ত্তমুস্তক বিতুন্নক নামক বৃক্ষের ঔক্, দেখিতে মৃতাৰুতি। বিতুন্নক মুস্তকসদৃশ কোমলাবরণবিশিষ্ট, ইহা গুলাভ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাং গুডতজী, কেবটী মোখা। ইহাকে মায়াটী ভাষায় কেবটী মোখা, গুজরাট ভাষায় কৈবৰ্ত্ত মোখা বলে। ল্যাটিন নাম Cyperus Tenuiflorus সাইপেরাস্ টেইফ্লোৱাস্।

গুণ।—কুটম্ৰট শীতবীৰ্ণ, তত্ত্ব কষায়-কটুরস ও কান্তিপ্ৰদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কক্ষ, পিত্ত, রক্তদৃষ্টি, বিসৰ্প, কুষ্ঠ, কণ্ঠ ও বিষ-প্ৰণমক। মাত্ৰা—দুই আনা।

স্পৃক্ষা

স্পৃক্ষাস্থগ্ ব্ৰাহ্মণী দেবী মৰুম্মাণা লভা লঘুঃ ।

সমুদ্ৰাস্তা বধুঃ কোটিবৰ্ধা লক্ষ্যপিকেতাপি ॥

স্পৃক্ষা স্বাদী হিমা বৃদ্ধা তিত্তা নিখিলদোষহুং ।

কুটকতুবিষশ্বেদ-দাহাত্ৰীজ্বররক্তক্ష্ম ॥ ** (মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

* পৰিপেলব কটুৰুক্ষ কক্ষাৰুতনাশনম্ । / ত্ৰণদাহামশূলং রক্তদোষহুং পন্নম্ । রা. নি. ।

** স্পৃক্ষাকটুঃ কষায়া চ তিত্তা প্লেয়াতিকাসজিৎ । / প্লেয়মেহাশ্মরীকৃষ্ণ-নাশিনী চ স্থগন্ধিকা ॥

রা. নি. ।

পিড়িং

পৰ্য্যায় ।—স্পৃকা, অম্বক, ব্রাহ্মণী, দেবী, মরুশালা, লতা, লঘু, সমুদ্রাভা, বধু, কোটি, বর্ষা ও লঙ্কাপিকা—এই কয়েকটি পিড়িং-এর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অসবরগ, অম্পরকপুরী, উৎকলে ফিরিকি শাক, মহারাষ্ট্রে স্পৃকা, গারগোশা, কর্ণাটে হিকে ও তৈলঙ্গে স্পৃকখমেতুদ্রব্যাম্ বলিয়া থাকে ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—পিড়িং মধুর-তিক্তরস, শীতবীর্য, উষ্ণবর্ধক, ত্রিদোষ নাশক এবং ইহা কৃষ্ট, কণ্ডু ও বিষ, ঘর্ম, দাহ, অলম্বী, জ্বর ও রক্তজ ব্যাধি বিনাশক ।
মাত্রা—চাষি আনা ।

পর্পটী

পর্পটী রজনী কৃষ্ণা জতুকা জননী জনী ।

জতুকৃষ্ণায়িসংস্পর্শা জতুকৃচ্চক্রবর্তিনী ॥

পর্পটী তুবরা তিক্তা শিশিরা বর্ণকৃষ্ণমুঃ ।

বিষত্রণহরী কণ্ডু-কফপিত্তাস্তৃষ্টহৃৎ ॥ * .(মাত্রা—একমাষক :) ।

পরিচয় ।—(পর্পটী একপ্রকার স্বগন্ধদ্রব্য, ইহা উত্তর প্রদেশে জন্মে) ।

পৰ্য্যায় ।—পর্পটী, রজনী, কৃষ্ণা, জতুকা, জননী, জনী, জতুকৃষ্ণা, অয়িসংস্পর্শা, জতুকৃৎ ও চক্রবর্তিনী—পর্পটীর এই কয়েকটি নাম প্রসিদ্ধ । ইহাকে উত্তরপ্রদেশে পদ্মাবতী ও পপরী বলে ।

গুণ ।—পর্পটী কষায়-তিক্তরস, শীতবীর্য, বর্ণকারক ও লঘু ।

আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, ব্রণ, কণ্ডু, কফ, রক্তপিত্ত ও কৃষ্ট বিনাশক ।
মাত্রা—হই আনা ।

নলিকা

নলিকা বিজয়লতা কপোতচরণা নটী ।

ধনন্তজনকেশী চ নির্মধ্যা স্থবিরী নলী ॥

নলিকা শীতলা লঘু চক্ষুশ্চ কফপিত্তহৃৎ ।

কৃষ্ণাশ্ববাততৃষ্ণাস্তৃষ্টকণ্ডুরাপহা ॥ (মাত্রা—একমাষক :) ।

মালুকো

পরিচয় ।—(নলিকা একপ্রকার গন্ধদ্রব্য । উত্তরপ্রদেশে প্রসিদ্ধ, ইহার আকৃতি প্রবালসদৃশ) ।

* জতুকা শিশিরা তিক্তা রক্তপিত্তকফাপহা । / দাহতৃষ্ণাবিমর্ষী চ কটিকৃদ্দীপনী পর্পা ॥

পর্যায়।—নলিকা, বিজয়মলতা, কপোতচরণা, নটী, ধমনী, অজ্ঞনকেশী, নির্ঘাধা, সুবিরা ও নলী—এই কয়েকটি নলিকার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নলিকাভাদ্র, কর্ণাটে বেশনলিকে, তৈলঙ্গে পঙ্কেয়ুকস্বগচ্ছিব্যম্ব বলে।

গুণ।—নলিকা শীতবীৰ্য, লঘু ও চক্ষুর হিতকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, বায়ু, পিপাসা, রক্ত-দোষ, কুষ্ঠ, কণ্ঠ ও জ্বর বিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

প্রপৌণ্ডরীকম্

প্রপৌণ্ডরীকং পৌণ্ডর্যং চক্ষুশ্চ পৌণ্ডরীয়কম্।

পৌণ্ডর্যং মধুরং তিক্তং কষায়ং শুক্রলং তিমম্।

চক্ষুশ্চ মধুরং পাকে বর্ণ্যং পিত্তকফাশ্রয়ং ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পুণ্ডরিয়া

পর্যায়।—প্রপৌণ্ডরীক, পৌণ্ডর্য, চক্ষুশ্চ ও পৌণ্ডরীয়ক—এই কয়েকটি পুণ্ডরিয়ার প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পুণ্ডেরী, পুণ্ডরিয়া, মহারাষ্ট্রে পুণ্ডরীক বৃক্ষ, তৈলঙ্গে পুণ্ডরীকম্ হুগেবিধানম্, গুজরাটী ভাষায় পাণ্ডেরবা ও কর্ণাটী ভাষায় পুণ্ডরীক। ভাস্করী নাম Root stock of Nymphaea lotus বট্ট টেক অব্ নিম্ফ্রা লোটস্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পুণ্ডরীয়ক মধুর-তিক্ত-কষায়রস, শুক্রবর্ধক, শীতবীৰ্য, চক্ষুর হিতকারক, মধুরবিপাক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তদুষ্টি নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

কপূরাদিবর্গঃ সমাপ্তঃ।

* প্রপৌণ্ডরীকং চক্ষুশ্চ মধুরং তিক্তশীতলম্। / পিত্তরক্তপ্রধানং হস্তি অরহাহত্বাপহম্।

অথ গুড়ুচ্যাদিবর্ণঃ

গুড়ুচী

গুড়ুচী মধুপর্ণী শাদমৃতামৃতবল্লরী ।

ছিমা ছিন্নকহা ছিন্নোন্তবা বৎসাদনীতি চ ॥

জীবন্তী তস্ত্রিকা সোমা সোমবল্লী চ কুণ্ডলী ।

চক্রলক্ষণিকা ধীরা বিশল্যা চ রসায়নী ॥

চন্দ্রহাসা বয়ঃস্থা চ মণ্ডলী দেবনিম্নিতা ।

গুড়ুচী কটুকী তিত্তা স্বাদুপাকা রসায়নী ।

সংগ্রাহিণী কষায়োক্ষা লঘুী বল্যায়িণীপনী ।

দোষজয়ামতুড় দাহ-মেহকাসাংচ পাণ্ডুতাম্ ॥

কাষলাকৃষ্টবাতাস্র-জ্বরক্রিমিবমীন্ হরেৎ ॥ *

(প্রমেহবাসকাসার্শঃ-কৃচ্ছ্র-হৃদ্রোগবাতভ্যং ॥)

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

গুলঞ্চ

পৰ্যায়।—গুড়ুচী, মধুপর্ণী, অমৃত, অমৃতবল্লরী, ছিমা, ছিন্নকহা, ছিন্নোন্তবা, বৎসাদনী, জীবন্তী, তস্ত্রিকা সোমা, সোমবল্লী, কুণ্ডলী, চক্রলক্ষণিকা, ধীরা, বিশল্যা, রসায়নী, চন্দ্রহাসা, বয়ঃস্থা, মণ্ডলী ও দেবনিম্নিতা—এইগুলি গুলঞ্চের পৰ্যায় ।

বিশেষভেদে নামভেদ।—গুলঞ্চের নাম হিন্দুস্থানে গুড়চ, গিলোয় ঘরঞ্চ, মহারাষ্ট্রে গুলবেল, কর্ণাটে অমবদবল্লি, তৈলঙ্গে তিল্লতিগা, তিয়াতিজ, গোধুচি, কান্তকুজে গুলুচী, গুল্লরাটে গলো, তামিলে সিন্দী, লকোদী, আসামে সন্তীলতা, বোম্বায়ে সিকলী, পাঞ্জাবে গলাহর, মালবে গিলবে, ফারসীতে গিলোই ও আরবী ভাষায় গিলোই । ল্যাটিন নাম *Tinospora Cordifolia*, নতুন *Tinospora tomentosa* ।

গুণ।—গুলঞ্চ কটু-তিক্ত-কষায়রস, মধুরবিপাক, রসায়ন, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, বলকারক ও অয়িদিপক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্বিদোষ, আম, তৃষ্ণা, দাহ, প্রমেহ, কাস, পাণ্ডু, কামলা, কৃষ্ট, বাতরক্ত, জ্বর, ক্রিমি ও বমি নাশ করে । (প্রমেহ, শ্বাস, কাস, অৰ্শঃ, মূত্রকৃচ্ছ্র, বায়ু ও হৃদ্রোগনাশক ।—অধিক পাঠ ।)

* জেয় গুড়ুচী গুলঞ্চবীৰ্য্য তিত্তা কষায়া জরনাশিনীচ । / দাহান্তিত্তকাবধিরক্তবাত প্রমেহপাণ্ডু জ্বরহারিনীচ ॥ রা. নি. ।

ভাঙ্গুলম্

ভাঙ্গুলবল্লী ভাঙ্গুলী নাগিনী নাগবল্লরী ।
 ভাঙ্গুলং বিশদং কচ্যং তীক্ষ্ণকং তুবরং সরম্ ।
 বস্ত্রং তিক্তং কটু ক্কারং রক্তপিপ্তকরং লঘু ।
 বল্যং স্নেয়াশ্চদোর্গন্ধ্য-মলবাতপ্রমাণহম্ ।
 নস্তাক্ষ্যশমনং কাম-দীপনং ক্ষতরোপণম্ ॥ *

পান

পর্যায় ।—ভাঙ্গুলবল্লী, ভাঙ্গুলী, নাগিনী ও নাগবল্লরী—এই কয়কটি ভাঙ্গুলের
 নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পান, নাগরবেল, তৈলঙ্গে তামলপাকু,
 ভামিলে বেট্রিলী, মহারাষ্ট্রে নাগবেল, গুজরাটে নাগরবেল্য, পান, কর্ণাটে নাগরবল্লী,
 পর্ণ, আসামে পান, ফারসী ভাষায় বর্ণং, তবোল, আরবীতে কান ও কোকণদেশে
 পানবেল বলে । ইংরাজী ভাষায় Betel । ভাজারী নাম Piper Betle, পিপার
 বিটল ।

গুণ—ভাঙ্গুল বিশদগুণযুক্ত, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্ণ, কষায়-তিক্ত-কটু রস,
 জায়ক, বলীকরণক্ষম, ক্ষারযুক্ত, রক্তপিপ্তজনক, লঘু, বলকারক কাম-দীপন ও ক্ষত-
 রোপক ।

আময়িক প্রয়োগ —ইহা কফ, মুখদোর্গন্ধ, মল, বায়ু, শ্রান্তি ও রাত্র্যদ্বতা (রাত-
 কাণা) নাশক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

কৃষ্ণভাঙ্গুলম্

কৃষ্ণা ভাঙ্গুলবল্লী তু তিক্তোক্ষা কটুকা মতা ।
 কষায়া চ মলতন্ত-কারিণী দাহকারিণী ।
 মুখজাড্যকরী প্রোক্তা মুনিভিত্তম্‌শিভিঃ ॥

কালাপান

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালাপান তিক্ত-কটু-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্ণ, মলতন্তক,
 দাহজনক ও মুখের জড়তাকারক ।

শেতভাঙ্গুলম্

শেতা তু ভাঙ্গুলী পথ্যা কচ্যা দীপনকারিণী ।
 পাচিকা কক্ষবাতনাং নাশিনীতি প্রকীৰ্ত্তিতা ॥

* নাগবল্লী কটুতীক্ষ্ণা তিক্তা পীনসবাতজীং । / কক্ষকাসহরা কচ্যা দাহক্‌ দীপনী পরা ॥
 রা. দি. ।

শ্বেতপান বা ছাঁচিপান

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ।—ছাঁচিপান সুপথ্য, কচিবর্ধক, অগ্নিদীপক, পাচক ও কফবাতনাশক।

ভাঙ্গুলসেবন নিষিদ্ধতা

ভাঙ্গুলরহিতং প্রোক্তং শরীরে রক্ষ দুর্বলে।

জ্বরাস্ত্রশোষপিত্তাশ্র-মদমূর্ছাক্ষিরোগিস্থ ॥

জ্বর, মুখশোষ, রক্তপিত্ত, মদ, মূর্ছা ও নেত্ররোগির এবং রক্ষ ও দুর্বল ব্যক্তির ভাঙ্গুল সেবন নিষিদ্ধ।

ভাঙ্গুলাত্যুপলেবননিষিদ্ধতা

ভাঙ্গুলাত্যুপযোগাৎ স্যাৎ-শ্লেষ্মপিত্তানিলাধিতঃ।

দেহদৃক্‌কেশদন্তান্নি-শ্রোত্রবর্ণবলক্ষয়ঃ ॥

অধিক পরিমাণে পান খাইলে শরীরস্থ ত্রিদোষ কুপিত এবং শরীর, নেত্র, কেশ, দন্ত, অগ্নি, শ্রোত্র, বর্ণ ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে।

গাঙ্গারী

গাঙ্গারী ভদ্রপর্ণী চ শ্রীপর্ণী মধুপর্ণিকা।

কান্দারী কান্দারী হীরা কান্দার্য্যঃ পীতরোহিণী ॥

রুক্ষবৃন্তা মধুরসা মহাকুস্থমিকাপি চ।

কান্দারী তুবর তিত্তা বীথোক্ষা মধুরা গুরুঃ ॥

দীপনী পাচনী মেধ্যা তেজিনী ভ্রমশোষজিৎ।

দোষতৃক্ষারশূলার্শো-বিষদাহজ্বরপহা ॥

তৎফলং বৃহৎ বৃদ্ধ্যং গুরু কেশজং বদায়নম্।

বাতপিত্তভ্রুবারক্ত-ক্ষয়মুত্রাবৎকহৎ ॥

স্বাদু পাকে হিমং স্নিগ্ধং তুবরান্নং বিশুদ্ধিকৃৎ।

হস্তাদ্ দাহতৃষাবাত-রক্তপিত্তক্ষতক্ষয়ান্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

গাম্ভার

পৰ্যায়।—গাঙ্গারী, ভদ্রপর্ণী, মধুপর্ণিকা, কান্দারী, কান্দারী, হীরা, কান্দার্য্য, পীত-রোহিণী, রুক্ষবৃন্তা, মধুরসা ও মহাকুস্থমিকা—এই কয়েকটি গাঙ্গারীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কুস্তুর, খন্ডারী, মহারাষ্ট্রে শিবণ-গাঙ্গারী, কর্ণাটে সাবনী, তৈলঙ্গে সান্নাণ্ডুটীচেট্টু, গুজরাটী ভাষায় শবণ্য, ল্যাটিন ভাষায় Gemlia Arboria বলে।

গুণ।—গাভারী কষায়-ভিক্ত-মধুর রস, উষ্ণবীর্য, গুরু, অগ্নির দীপক, পাচক, মেধাজনক ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ভ্রাস্তি, শোথ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, আমদোষ, শূল, অর্শঃ, বিষ, দাহ ও অর নাশক।

গুণ।—গাভারীফল পুষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, গুরু, কেশের হিতকারক, রসায়ন, মধুরবিপাক, শীতবীর্য, স্নিগ্ধ, কষায়ান্নরস ও শোধনকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, পিণ্ডাসা, রক্তহৃষ্ট, মূত্রাবরোধ, দাহ, রক্তপিত্ত, ক্ষয় ও ক্ষতবিনাশক। মাত্রা—দুই অংগ।

পাটলির্ঘণ্টাপাটলিশ্চ

পাটলি: পাটলামাষা মধুদূতী ফলরুহা।

কৃষ্ণবৃন্তা কুবেরাক্ষী কালস্থাল্যালিবল্লভা ॥

তাত্রপুষ্ণা চ কথিতাপরা শ্রাৎ পাটলা সিতা।

মূষকো মোক্ষকো ঘণ্টা-পাট ল: কাষ্ঠপাটলা ॥

পাটলা তুবরা তিক্তাকৃষ্ণা দোষত্রয়াপহা।

অকচিৎসংশোধাত্ম-ছদ্ধিক্তিক্তাবাহরী ॥

মূষক: কটুকোহল্লস্ত রোচন: পাচন: পর:।

প্রীহণ্ডোদরার্শোয়ো ঘিধ: তৃত্যগুণাধিত: ॥

পুষ্ণং কষায়ং মধুরং হিমং কৃষ্ণং কফাস্তনুৎ।

পিত্তাতিসারহৃৎ কঠ্যং ফলং হিষ্কাসপিত্তহৃৎ ॥

(কালস্থালীত্যত্র কাচস্থালীত্যেক্যে)।

(মাত্রা—একমাষক:)।

পারুল ও ঘণ্টাপারুল

পর্যায়।—পাটলি, পাটলা, অমে'ঘা, মধুদূতী, ফলরুহা, কৃষ্ণবৃন্তা, কুবেরাক্ষী, কালস্থালী বা কাচস্থালী, অলিবল্লভা ও তাত্রপুষ্ণী—এই কয়েকটি পারুলের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পদ্, পাভরি, পাডল, সফেদ পাভর, কঠ-পাভর, মহারাষ্ট্রে রক্ত পাডল, কর্ণাটে হাদরি, বিলীয় হাদরী, আসামে পারলি, তৈলঙ্গে কলগোরু বা কলিগোট্টুচেট্টু, গুজরাটে রাভফুলনা পাডল, খেত পাভর, কাংকচ, উৎকলে পটুড়ি ও তামিলে পড়ি বলে। ল্যাটিন নাম Stereospermum suav-colens ঈন্নিওস্প্যারমম্-সোয়াভিওলেনস্।

পর্যায়।—অপর একজাতির পারুল আছে, তাহা খেতবর্ণ। মূষক, মোক্ষক, ঘণ্টা-পারুলি ও কাষ্ঠপাটলা উহার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মোৰ্খা, মহারাষ্ট্রে মোখে, কর্ণাটে মোখলাই, তৈলঙ্গে মোকেশচেষ্টু বা মুকতুচেষ্টু । ইহার ডাক্তারী নাম *Stereospermum cheloniodes* ।

গুণ ।—পারুল কষায়-তিক্তরস, অম্লষ্ণ ও ত্রিদোষহর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অরুচি, শ্বাস, শোথ, রক্তদুষ্টি, বমি, হিকা ও তৃক্ষানাশক ।

কটাপারুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অন্নকটুরস, রুচিকর ও পাচক এবং প্রীহা, গুণ্ড, উদর ও অর্শঃরোগ নাশক । অবশিষ্ট গুণ উভয়ের তুল্য ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পারুলের পুষ্প কষায়-মধুররস, ঐতবীৰ্য, জ্বরগ্রাহী এবং কফ, রক্তদোষ, পিত্ত ও অতিসার নাশক এবং কণ্ঠশোধক । পারুল ফল—হিকা ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

অগ্নিমহঃ

অগ্নিমহো জয়ঃ স ত্রাচ্ছ্রীর্ণী গণিকারিকা ।

জয়া জয়ন্তী তর্কারী নাদেয়ী বৈজয়ন্তিকা ॥

অগ্নিমহে বৃহৎ প্রোক্তঃ কটুশোষণে মধুস্তথা ।

দীপনস্তবরন্তিক্তো মেদোবাতাহননাশনঃ ।

প্রতিশ্রাৎ কফঃ শোথমর্শশ্চৈবান্নবাতকম্ ।

মলরোধঞ্চাগ্নিমান্দ্যং পাণ্ডুরোগং বিষং হরেৎ ॥

লঘুগ্নিমহস্ত গুণাঃ প্রোক্তা বৃদ্ধাগ্নিমহবৎ ।

বিশেষবার্হগনে চোপনাতে শোথে চ কীর্তিতঃ ॥

(মাত্রা—একমাষক :) ।

গণিয়ারী বা আগ গাশ

পর্ধ্যায় ।—অগ্নিমহ, জয়, ত্রীপর্ণী, গণিকারিকা, জয়া, জয়ন্তী, তর্কারী, নাদেয়ী ও বৈজয়ন্তিকা—এই কয়েকটি গণিয়ারীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অরুণী, অগেধু, গণিয়ারী, উৎকলে অগিবথ, তৈলঙ্গে নেলীচেষ্টু, মহারাষ্ট্রী ভাষায় ধোরঐরণ, লঘুঐরণ, টাহাংকলী, নরবেল্যা, গুজরাটী ভাষায় অরুণী, ঐরণ, আগামে গমারী । ইহার ল্যাটিন নাম *Primna Integrifolia* প্রেয়া ইণ্ডিগ্রিকোলিয়া । *P. Spinosa* ।

ছোট ও বড় ভেদে গণিয়ারীর গুণ ।—ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-মধুররস, উষ্ণবীৰ্য ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা মেদোরোগ, বায়ু, আমদোষ, প্রতিশ্রা, কফ, শোথ,

অর্শ, আমবাত, বলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, পাণ্ডুরোগ ও বিষদোষ নাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয় ।

ছোট গণিরারীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহার গুণ বড় গণিরারীর তুল্য, বিশেষতঃ লেপন, উপনাহ ও শোথে ইহা প্রশস্ত । ব্রাতা—হুই আনা ।

শ্রোনাক:

শ্রোনাক: শোষণক স্মার্টকট, কটুক, টুটুক: ।

মণ্ডুকপর্ণপত্রোৰ্গ-শুকনাসকটমট: ।

দীৰ্ঘবৃন্তোহরলুচাপি পৃথুশিথ: কটন্তর: ॥

শ্রোনাকো দীপন: পাকে কটুকস্তবরো হিম: ।

গ্রাহী তিক্তোহনিলম্লেষ-পিত্তকাসপ্রনাশন: ॥

টুটুকস্ত ফলং বাল: ক্লমং বাতকফাপহম ।

কফং কষায়মধুরং রোচনং লঘু দীপনম্ ।

শুল্কার্শ:ক্রিমিক্ৰং প্রোটং গুরু বাতপ্রকোপণম্ ॥ *

(ব্রাতা—একমাসক:) ।

শোনা

পর্যায় ।—শ্রোনাক, শোষণ, নট, কটুক, টুটুক, মণ্ডুকপর্ণ, পত্রোৰ্গ শুকনাস, কটমট, দীৰ্ঘবৃন্ত, অরলু, পৃথুশিথ ও কটন্তর—এই কয়েকটি শোনাপৰ্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে শোনাপাঠা, অলু, টেটু, মহারাষ্ট্রে টেটু, উৎকলে ফণফণা, পাঞ্জাবে মুনিন, নেপালে কলমন্দক, তামিলে পন, গুজরাটে ভাষায় অরডুশো, মরমটা, কর্ণাটে শোনা, গোড়িলমর, তৈলঙ্গী ভাষায় পেদামাহু । ইহার ভাস্করী নাম Bignonia Indica বিগোনিয়া ইণ্ডিকা । ল্যাটিন Oroxylum Indicum ওরক্সিলাম্ ইণ্ডিকম্ ।

গুণ ।—শ্রোনাক অগ্নিদীপক, কটুবিপাক, কষায়-তিক্তরস, শীতবীৰ্য ও ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, পিত্ত ও কাস নাশক ।

শোনার অপক ও পক ফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । শোনার অপক ফল—ক্লম, বাতর, কফহারক, হৃদয়গ্রাহী, কষায়-মধুররস, কটিকারক, লঘু, অগ্নিপ্রদীপক এবং ইহা গুল্ম, অর্শ: ও ক্রিমি নাশক । পরিণত ফল—গুরু ও বায়ুর প্রকোপকারক ।

ব্রাতা—হুই আনা ।

* শ্রোনাকমূলং তিক্তং শীতলঞ্চ ত্রিদোষজিৎ । / পিত্তশ্লেষ্মাতিসারহঃ সন্নিপাতজ্ঞাপহম্ ॥

রা. নি. ।

শালপর্ণী

শালপর্ণী স্থিরা সৌম্যা ত্রিপর্ণী পীবরী গুহা ।

বিদারিগছা দীর্ঘাঙ্ ত্রি-দীর্ঘপত্রাং শুমত্যা পি ॥

শালিপর্ণী গরুছর্দি-জ্বরশ্বাসাতিসারজিৎ ।

শোষদোষত্রয়হরী বৃংহণ্যুত্তন রসায়নৈ ।

তিক্তা বিষহরী স্বাদুঃ ক্ষতকাসক্রিমিগ্রগুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

শালপানি বা ছালানি

পর্যায় ।—শালপর্ণী, (শালিপর্ণী), স্থিরা, সৌম্যা, ত্রিপর্ণী, পীবরী, গুহা, বিদারি-
গছা, দীর্ঘাঙ্, দীর্ঘপত্রা ও অংশুমতী—এই কয়েকটি শালপর্ণীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সরিষা, মহারাষ্ট্রে শালবণ বা ভু-ইশেবগা,
উৎকলে শারপানি, গুজরাটে শালিপর্ণী, কর্ণাটে মুলুবোনে, তৈলঙ্গী ভাষায় শীয়া-
কুপনা সাম্বাকুপোবা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Desmodium Gangaticum*,
ডেসমোডিয়ম্ গ্যাংজেটিকম্ ।

গুণ—শালপানি পুষ্টিকারক, রসায়ন ও তিক্ত-মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দূর্বীষ সেবন জনিত দোষ, বমি, জ্বর, শ্বাস, অতিসার,
শোষ, ত্রিদোষ, বিষ, ক্ষত, কাস ও ক্রিমিনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

পৃষ্ণিপর্ণী

পৃষ্ণিপর্ণী পৃথকপর্ণী চিত্রপর্ণ্যঙ্, পর্ণ্যাপি ।

ক্রোষ্টুবিয়া সিংহপুচ্ছী কলসী ধাবনিগুহা ॥

পৃষ্ণিপর্ণী ত্রিদোষহরী বৃহোক্ষা মধুরা সবা ।

হস্তি দাহজ্বরশ্বাস রক্তাতিসারতৃড বমীঃ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

চাকুলে

পর্যায় ।—পৃষ্ণিপর্ণী, পৃথকপর্ণী, চিত্রপর্ণী, অঙ্, পর্ণী, ক্রোষ্টুবিয়া, সিংহপুচ্ছী,
কলসী, ধাবনি ও গুহা—এই কয়েকটি চাকুলের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম পীঠবন ও পীঠোনী, ডাবড়া, দৌলা,
মহারাষ্ট্রে সেবরা, পীঠবণ, কর্ণাটে নরিয়লবোনে, তোরেনোড, তৈলঙ্গে কোল্লুকুপলা,
উৎকলে ক্রষ্টপর্ণী ও গুজরাটে পৃষ্ণিপর্ণী । ল্যাটিন নাম *Uraria lagopoides*
ইউরেরিয়া লেগোপয়ডিস্ ।

* শালপর্ণী পৃষ্ণিপর্ণী গ্রাহিণী কক্ষবাতজিৎ । রা. নি. ।

গুণ ।—চাকুলে ত্রিদোষনাশক, শুক্রবর্ধক, উষ্ণবীৰ্য, বধূবরস ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, জ্বর, শ্বাস, বক্তাতিসার, তৃষ্ণা ও বমি নাশক ।
যাত্রা—দুই আনা ।

বৃহতী

বার্ভাকী ক্ষুদ্রভণ্টাকী মহতী বৃহতী কুলী ।

হিঙ্গুলী রাষ্ট্রিকা সিংহী মহোচী দুপ্রধবিণী ॥

বৃহতী গ্রাহিণী হৃতা পাচনী কফবাতহৃৎ ।

কটুতিক্তাস্তবৈরস্ত-মলাবোচকনাশিনী ।

উষ্ণ কটুজ্বরশ্বাস-শূলকাসাগ্নিমান্দ্যজিৎ ॥ † (যাত্রা—একমাষক :) ।

ব্যাকুড়

পর্ধ্যায় ।—বার্ভাকী, ক্ষুদ্রভণ্টাকী, মহতী, বৃহতী, কুলী, হিঙ্গুলী, রাষ্ট্রিকা, সিংহী, মহোচী ও দুপ্রধবিণী—এই কয়েকটি বৃহতীর পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কটাই বরহটা, বোম্বায়ে ডোরলীবিজলী, মহারাষ্ট্রে খোর ডোরলী, তৈলঙ্গে কুম্বাচী, কর্ণাটে হেগ্‌গুলু, গুজরাটে উভীভোরিকলী, তামিলে চেকচুট, ফারসীতে উত্তরগার, বাদ্‌জান্ জললী ও আরবীতে বাশ্‌জান্ জললী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Solanum indicum* সোলানম্ ইণ্ডিকম্ ।

গুণ ।—বৃহতী ধারক, হৃদয়গ্রাহী, পাচক, কটু-তিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, মূথের বিরসতা, মল, অরুচি, কুষ্ঠ, জ্বর, শ্বাস, শূল, কাস ও অগ্নিমান্দ্য নাশক । যাত্রা—দুই আনা ।

কণ্টকারী

কণ্টকারী তু দুঃস্পর্শী ক্ষুদ্রা ব্যাঘ্রী নিদিষ্টিকা ।

কণ্টালিকা কণ্টকিনী ধাবনী বৃহতী তথা ॥

ক্ষুদ্রাখাং ক্ষুদ্রভণ্টাক্যাং বৃহতীতি নিগন্ততে ॥

শ্বেতা ক্ষুদ্রা চন্দ্রহাসা লক্ষণা ক্ষেত্রদূতিকা ।

গর্ভদা চন্দ্রভা চন্দ্রী চন্দ্রপুষ্পা প্রিয়ঙ্করা ।

কণ্টকারী সরা তিক্তা কটুকা দীপনী লঘুঃ ॥

কক্ষোষণ পাচনী কাস শ্বাসজরকফানলান ।

নিহন্তি পীনসং পার্শ্ব-পীড়াক্রিমিজ্জাময়ান্ ॥

† বৃহতী কটুতিক্তোষণ বাওজীজ্বরহাধিণী । / অরোচকামকাসরী শ্বাসজ্বাণনাশিণী ॥

ভরোঃ ফলং কটু রসে শাকে চ কটুকং ভবেৎ ।

শুক্লস্ত রেচনং ভেদি তিক্তং পিত্তারিক্তলঘুঃ ॥

হৃদ্যাং কক্ষয়কণ্ডু-কাশমেদঃক্রিমিজ্বরান্ ।

ঔষৎ প্রোক্তা সিতা ক্ষুদ্র বিশেষাদ্ গৰ্ভকারিণী ॥ *

(রাজা—একমাষকঃ) ।

কণ্টকারী

পৰ্যায় ।—কণ্টকারী হংস্পর্শা, ক্ষুদ্রা, ব্যাঙ্গী, নিদিদ্ধিকা, কণ্টালিকা, কণ্টকিনী, ধাবনী ও বৃহতী কণ্টকারীর এই কয়েকটি পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কণ্টেলি, লঘু, কটাই, রেঙ্গনী, ভটকটৈয়া, তৈলঙ্গে রেবটামূলকা, ব্রাহুডিচেট্টু, উৎকলে কণ্টমারিষ, মহারাষ্ট্রে বিজলী, ছুইরিঙ্গী, লঘুরিঙ্গী, গুজরাটে বোম্বোয়িঙ্গী, কর্ণাটে নেল্পঞ্জু । ইহার ভাত্তারী নাম Solanum Xanthocarpum সোলানম্ জ্যাছোকারণম্ ।

পরিচয় ।—বৃহতী ও কণ্টকারী এই উভয়ই বৃহতীপদবাচ্য ।

শ্বেতকণ্টকারীর পৰ্যায় ।—শ্বেত কণ্টকারীকে শ্বেতা, ক্ষুদ্রা, চন্দ্রহাসা, লক্ষণা, ক্ষেত্রদুভিকা, গৰ্ভা, চন্দ্রপ্রভা, চন্দ্রী, চন্দ্রপুষ্পা ও প্রিয়ঙ্করী বলে ।

গুণ ।—কণ্টকারী সারক, তিক্ত-কটুরস, অগ্নীপক, লঘু, কক্ষ, উষ্ণবীৰ্য ও পাচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কাস, খাস, জ্বর, কফ, বায়ু, পীনস, পার্শ্বশূল, ক্রিমি ও ক্ষয়রোগ নিবারক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বৃহতীদ্বয়ের ফল কটু-তিক্তরস, কটুবিপাক, শুক্রশ্রাবক, ভেদক, পিত্তবর্ধক, অগ্নিকারক ও লঘু এবং ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, কাস, মেদঃ ক্রিমি ও জ্বর নাশক । শ্বেতকণ্টকারীও উক্তরূপ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা গৰ্ভপ্রদ । রাজা—তই আনা ।

গোক্কুরঃ

গোক্কুরঃ ক্ষরকোহপি শ্রাৎ ত্রিকণ্টঃ স্বাছুকণ্টকঃ ।

গোকণ্টকো গোক্কুরকো বনশৃঙ্গাট ইত্যপি ॥

পলকবা বদন্তু চ তথা শ্রাদিঙ্গুগজিকা ।

গোক্কুরঃ শীতলঃ স্বাচুর্বলকন্ বস্তিশোধনঃ ॥

মধুরো দীপনো বৃষ্যঃ পুষ্টিদশারীহরঃ ।

প্রমেহখাসকাসার্শঃ-কৃচ্ছ দ্রোণবাততৃণ ॥

* কণ্টকারী কটুকা চ নীপনী খাসকাসজিৎ । / প্রতিভায়তীদোবয়ী কক্ষবাতজ্বরাতীহৎ ॥

রা. নিঃ ।

বীজং গোস্কুরকং শীতং মৃতলং শোধবারণম্ ।

বৃন্তমাস্কুরং শুক্রমেহহৃৎ কৃচ্ছ নাশনম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

গোস্কুর

পর্ধ্যায় ।—গোস্কুর, স্কুরক, ত্রিকণ্ট, স্বাছকণ্টক, গোকণ্টক, গোস্কুরক, বনশৃঙ্গাট, পলঙ্কবা, স্বদংষ্ট্র, ও ইক্ষুগন্ধিকা—এই কয়েকটি গোস্কুরের পর্ধ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে গোখর, ছোটে গোখর, মহারাত্রে সরাতে, লহান গোখর, গুজরাটে গোখর, উভোবেচো বেজাতনো, কর্ণাটে বেজিতীসরাটিদোড়ু-নেগুগিল, তৈলঙ্গে পালেক, আরবীতে বজরুলখর, বকলতলখার, খস্ক, ফারসীতে তুখ্মে খার খর, উৎকলে গোখরা বলে । ল্যাটিন নাম Tribulus terrestris ট্রিবুল্‌স্‌ টেরিষ্ট্রিস্ । স্বদংষ্ট্র, বা বড়গোস্কুরকে ল্যাটিনে Pedalium murex বলে ।

গুণ ।—গোস্কুর শীতবীৰ্য, মধুররস, মধুরবিপাক, বলকারক, মূত্রাশয়শোধক, অগ্নির দীপক, শুক্রবর্ধক ও পুষ্টিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অশ্মরী, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, অর্শঃ, মূত্রকৃচ্ছ, হৃদরোগ ও বায়ুনাশক ।

গোস্কুরবীজের গুণ ।—শীতবীৰ্য, মূত্রকারক, বৃন্ত ও আয়ুর্বর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—শোথ, শুক্রমেহ ও মূত্রকৃচ্ছ নাশার্থ ইহা ব্যবহার করিতে হয় । মাত্রা—দুই আনা ।

জীবন্তী

জীবন্তী জীবনী জীবা জীবনীয়া মদুস্রবা ।

মজল্যানামধেয়া চ পাকশ্রেষ্ঠা পয়স্বিনী ॥

জীবন্তী শীতলা মাধবী স্নিগ্ধা স্বাদী রসায়নী ।

চক্ষুশ্চ গ্রাহিকা বল্যা লঘ্বী ধাতুবিবর্দ্ধিনী ॥

বৃন্তা কক্ষকরৌ স্তত-বন্ধিনৌ রক্তপিত্তগ্ ॥

বাতং ক্ষয়ং জ্বরং দাহং নেত্ররোগং ত্রিদোষকম্ ॥

রক্তদোষং ভূতবাধাং পিত্তকৈব বিনাশয়েৎ ।

ফলকাস্তা ধাতুবৃদ্ধিকারকং মধুরং গুরু ॥

(মাত্রা—ষোঁ মাষকৌ) ।

(দ্বিবিধ-গোস্কুরগুণাঃ)

* ত্রাতামূর্ত্তো গোস্কুরকৌ স্মশীতলো বলপ্রদো তৌ মধুরৌ চ বৃংহণৌ । / কৃচ্ছাশ্মরী-মেহবিদাহনাশনৌ রসায়নৌ তত্র বৃহৎগুণোত্তরঃ ॥ রা. নি. ।

পর্যায়।—জীবন্তী, জীবনী, জীবা, জীবনীয়া, মধুস্রবা, পাকশ্রেষ্ঠা ও পরখিনী এবং বঙ্গলবাচক শব্দ—এই কয়েকটি জীবন্তীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ছাট ও বড় ভেদে জীবন্তী দুইপ্রকার। ইহাকে হিন্দোতে জীবন্তী (ভোজী), মহারাষ্ট্রে জীবন্তী, কর্ণাটে হিরিরাহলি, নালা-নিহরিণবেলি ও কিরিরহালে, গুজরাটে রাডারডো বাছংটা বলে। ডাক্তারী নাম *Celtis Orientalis* কেল্টিস্ ওরিয়েন্টালিস্।

গুণ।—জীবন্তী শীতবীৰ্য, মধুররস, মধুবিপাক, নিম্ন, রসায়ন, চক্ষুর হিতকর, গ্রাহী, বলকারক, লঘু, ধাতুবর্ধক, বৃদ্ধ, কক্ষজনক ও পারদবদ্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দ্বারা রক্তপিত্ত, বাতভ্রুরোগ, ক্ষুধা, জ্বর, দাহ, নেত্ররোগ, ত্রিদোষ, বস্ত্রদোষ, ভূতবাশ ও পিত্তদোষ নিবারিত হয়।

জীবন্তীকলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ধাতুবর্ধক, মধুররস ও গুরু।
মাত্রা—চারি আনা।

মুদগপর্ণী

মুদগপর্ণী কাকপর্ণী সূর্য্যপর্ণ্যল্লিকা সহ।

কাকমুদগা চ সা প্রোক্তা তথা মার্জ্জারগন্ধিকা ॥

মুদগপর্ণী হিমা কক্ষা তিক্তা স্বাদুচ শুক্লা।

চক্ষুশ্চ ক্ষতশোথনী গ্রহণীজ্বরদাহহৃৎ ॥

দোষত্রয়হরী লঘী গ্রহণ্যর্শোহতিমারজিং ॥ *

(মাত্রা—৪ মাষকাঃ)।

মুগানী

পর্যায়।—মুদগপর্ণী, কাকপর্ণী, সূর্য্যপর্ণী, অল্লিকা, সহা, কাকমুদগা ও মার্জ্জার-গন্ধিকা—এই কয়েকটি মুগানীর প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাঠমুগানী, মুগবন, মহারাষ্ট্রে বানমুগ, কর্ণাটে কোহসক, তৈলঙ্গে পিল্পেসরচেট্টু, কার্ণপেসারা, গুজরাটে অভভাড মগবেল্য বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Phaseolus Trilobus* ফাসিওলস্ ট্রাইলোবস্।

গুণ।—মুগানী শীতবীৰ্য, কক্ষ, তিক্ত-মধুররস, শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্ষত, শোথ, গ্রহণীযুক্ত জ্বর, দাহ, ত্রিদোষ, গ্রহণী, অর্শঃ ও অভিসার বিনাশক। মাত্রা—অর্ধতোলা।

* মুদগপর্ণী হিমা কাস-বাতরক্তক্ষয়পহা। / পিত্তদাহজ্বরান হন্তি চক্ষুশ্চ শুক্রবৃদ্ধিকং।
রা. দি.।

মাষপর্ণী

মাষপর্ণী সূর্য্যপর্ণী কাষোজী হয়পুচ্ছিকা ।

পাণ্ডুলোমশপর্ণী চ কৃষ্ণবৃন্তা মহাসহা ॥

মাষপর্ণী হিমা তিত্তা কৃষ্ণা শুক্রবলাসকৃৎ ।

মধুরা গ্রাহিণী শোথ-বাত পিত্তজরাসঞ্জিৎ ॥ *

(মাত্ৰা—একমাষকঃ) ।

মাষাণী

পর্য্যায়—মাষপর্ণী, সূর্য্যপর্ণী, কাষোজী, হয়পুচ্ছিকা, পাণ্ডু, লোমশপর্ণী, কৃষ্ণবৃন্তা ও মহাসহা—এই কয়েকটি মাষাণীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মষবন, মাষোণী, বনউর্দী, জঙ্গলী উড়দ, মহারাত্রে রানউড়ীদ, কর্ণাটে রাতোভিগুকা উট্টু, গুজরাটে অভবাভ, অভদবেল, তৈলঙ্গে কারু মতুর বলে । ভাস্করার নাম Teramnus Lebialis টেরামনস্ লেবিয়ালিস ।

গুণ ।—মাষপর্ণী শীতবীৰ্য, তিত্ত-মধুররস, কক্ষ, শুক্রবর্ধক, কক্ষকারক ও ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, বায়ু, পিত্ত, জ্বর, রক্তদোষবিনাশক । মাত্ৰা—অর্ধতোলা ।

শুক্লরক্তৈরগ্ণৌ

শুক্ল এরণ্ড আমণ্ডচিত্রৌ গন্ধর্ব্বহন্তকঃ ।

পঞ্চাঙ্গুলো বর্দ্ধমানো দার্দ্রদণ্ডো ব্যড়ম্বকঃ ॥

বাতারিত্তরুশচাপি কবুকচ নিগন্ততে ।

রক্তোহপরো কবুকঃ আদ্রকবুকো কবুন্তথা ॥

ব্যাদ্রপুচ্ছচ বাতারিত্তধুরুস্তানপত্রকঃ ।

শেতকবুকঃ কটুকস্তীক্ণচোষণে গুরুস্তথা ।

মধুরতিক্তকো বৃন্তো বাহুপাকঃ সরঃ শ্বতঃ ॥

বাতোদাবর্তকফল্গুজরকাসোদরাপহঃ ।

শোথশূলকটীবন্তি-শিরোরুণ্ড নাশনঃ শ্বতঃ ॥

শ্বাসানাহকৃষ্ঠব্রণ গুল্মগ্রীহামপিত্তহা ।

প্রমেহোম্মবাতরক্ত-মেদোহস্তবর্দ্ধন প্রণুৎ ॥

রক্তো কবুকস্তবরো রসে ঐটুর্গঘুঃ শ্বতঃ ।

তিক্তো বাতঃ ফষাস-কাসক্রিম্যর্শোব্রণহা ।

রক্তদোষপাণ্ডুরুজা-ভ্রাস্ত্যরোচকনাশনঃ ।

* শুক্রবদ্ধিকরী বল্যা শীতলা পুষ্টিবিন্দী । রা. নি. ।

প্রায়শ্চেষ্টে গুণাশ্চ স্যেত্ত্বচ্ছ সন্নিবিভাঃ ॥

এরুপজং বাতয়ং কক্ষিমিবিবিশনম্ ।

মুক্তকচ্ছ হরকপি পিত্তরক্তপ্রকোপনম্ ॥

বাতার্থপ্রদলং গুল্ম-বস্তিশূলহরং পরম্ ।

কক্ষবাতক্রিমীন্ হস্তি বৃদ্ধিং সপ্তবিধামপি ॥

এরুফলমতুষ্ণং গুল্মশূলানিলাপহম্ ।

বক্শ্চন্দ্রোদরারোহণং কটুকং দীপনং পরম্ ।

ওষ্মজ্জা চ বিডভেদী বাতশ্চন্দ্রোদরাপহঃ ॥

(মাত্রা—ষো মাষকৌ) ।

শেতভেরেণ্ডা ও লালভেরেণ্ডা

পৰ্যায় ।—উক্ত এরুগকে (শেত ভেরেণ্ডাকে) আমণ্ড, চিত্র, গন্ধর্ব্বহস্তক, পঞ্চাঙ্গুল, বর্দ্ধমান, দীর্ঘদণ্ড, ব্যাঘ্রক, বাতারি, তরুন ও রুবুক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অণ্ড, মহারাষ্ট্রে এরুণ্ড পানসমোঠা, চানাবারীক, গুল্মরাটে ধোলোএরুণ্ড, রাতোএরুণ্ড, কর্ণাটে এরুণ্ড আওলকে, তৈলঙ্গে আমুডাম, আমিদপুচেট্টু, আসামে এডাগাছ, ফারসীতে বেদংজীর, আরবীতে খিরবা, হবুলখিরবা, তুরস্কে করচক, ভাস্কারীতে Castor Oil plant ক্যাষ্টর অয়েল প্লান্ট, ল্যাটিনে Ricinus Communis বলে । শেত এরুগকে হিন্দুস্থানে সফেদ এরুণ্ড, মহারাষ্ট্রে পাংড়রে এরুণ্ড ও তাবডমুন্ডি এরুণ্ড বলে ।

পৰ্যায় ।—রক্ত এরুগকে (লাল ভেরেণ্ডাকে) রুবুক, উরুবুক, রুবু, ব্যাঘ্রপুচ্ছ, বাতারি, চক্কু ও উত্তানপত্রক কহে ।

শেত এরুণ্ডের গুণ ।—ইহা তৃষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, কটু-তিক্ত-মধুররস, মধুরবিপাক, বৃদ্ধ ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—বাত, উদাবর্ত্ত, কক্ষ, জ্বর, কাস, উদর, শোথ, শূল, বাস, আনাহ, কৃষ্ঠ, ব্রণ, গুল্ম, প্রীহা, আম, পিত্ত, প্রমেহ, উষ্ণতা, বাতরক্ত, মেদোদোষ, অল্পবৃদ্ধি এবং কটী, বস্তি ও মস্তকের বেদনা নানার্থ ইহা প্রয়োগ করা যায় ।

রক্ত এরুণ্ডের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটু-তিক্ত-কষায় রস ও লঘু ঋণ্য বাত, কক্ষ, বাস, কাস, ক্রিমি, অর্শঃ, ব্রণ, রক্তদুষ্টি, পাণ্ডুরোগ, ভ্রম ও অরোচক রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । রক্ত এরুণ্ডের অন্তগুণ শেত-এরুণ্ডের তুল্য । (স্বাদা—অর্থ তোলা) ।

এরুপজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এরুপজ বায়ু, কক্ষ, ক্রিমি ও মূত্রকৃ-

নাশক এবং রক্তপিত্তপ্রকোপ। এরওফল অগ্রভাগস্থ কোমলপত্র শুষ্ক, বস্তিশূল, কফ, বায়ু, ক্রিমি ও সপ্তবিধ বুদ্ধিরোগ নাশক।

এরওফলের গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—এরওফল অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য, কটুরস ও অগ্নির দীপক এবং ইহা শুষ্ক, শূল, বায়ু, বক্রং, প্রীহা, জঠর ও অর্শোরোগ নাশক।

এরওফলের গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—এরওফল মল্লী মলভেদক এবং বায়ু, কফ ও জঠররোগ নিবারক। মূলের মাত্রা—চারি আনা।

শুক্লরক্তাকর্কী

শ্বেতাকর্কী গণরূপঃ শ্রামন্দারো বহুকোহপি চ।

শ্বেতপুষ্পঃ সদাপুষ্পঃ স চালকঃ প্রতাপসঃ ॥

রক্তোহপরোহর্কনাম্য শ্রাধর্কপর্ণো বিকীরণঃ ॥

রক্তপুষ্পঃ শুক্লফলস্তথাক্ষেতঃ প্রতীতিতঃ ॥

অর্কদ্বয়ং সরং বাত-কৃষ্টকণ্ডুবিষত্রণান্।

নিহন্তি প্রীহশুশ্রার্শঃশ্লেছোদরযক্ৰংক্রিমীন্ ॥

অলর্ককৃষ্ণং বৃদ্ধং তৃণ দীপনপাচনম্।

আরোচকপ্রসেকার্কঃ-কাসশ্বাসনিবারণম্ ॥

রক্তার্কপুষ্পং মধুং সতিভক্তং কৃষ্টক্রিমিঘ্নং কফনাশনক্।

অর্শো বিষং হস্তি চ রক্তপিত্তং সংগ্রাহি শুষ্কো দ্বয়থো হিতং তৎ ॥

ক্ষীঃমর্কশ্চ তিত্তোফং শিথ্বঃ সলংগং লঘু।

কৃষ্টশ্লেছোদরহরং শ্রেষ্ঠমেতদ বিরেচনম্ ॥ *

শ্বেত আকন্দ ও লাল আকন্দ

পর্ধ্যায়।—শ্বেত আকন্দকে শ্বেতাকর্ক, গণরূপ, মন্দার, বহুক, শ্বেতপুষ্প, সদাপুষ্প, অলর্ক ও প্রতাপস বলে। রক্ত আকন্দকে অর্কপর্ণ বিকীরণ, রক্তপুষ্প, শুক্লফল ও আক্ষেত কহে। অর্কবাচক সমস্ত শব্দ ইহার পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—আকন্দ সাধারণতঃ হিন্দুস্থানে মন্দার, লাল আক, সকেদ আক, গুজরাটে আকডো, খোলোআকডো, মহারাষ্ট্রে রুই, পাটনীরুই, কর্ণাটে পকে ও মন্দার পকে, তৈলঙ্গে জিরেটুচেট্টু, আসামে আকণ, ফারসীতে খুর্ক, দ্রুধ, আরবীতে উবর নামে অভিহিত হয়। লাল আকন্দকে হিন্দীতে মান্দার, কর্ণাটে মান্দার অত্তে এবং শ্বেত আকন্দকে কর্ণাটে বিলিয় অত্তে এবং মহারাষ্ট্রে পাংড়রীক্ক বলে। ইংরাজী নাম Gigantic Swallow wart। ল্যাটিনে Calotropis Gigantea ক্যালোট্রোপিস আইগেনটেরা। শ্বেত আকন্দকে Calotropis / procera বলে।

* অর্কশ্চ কটুরসে বাতজিৎ বহুদীপকঃ।/শোকত্রণহরঃ কণ্ডুকৃষ্টক্রিমিবিনাশনঃ। রা. নি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—শ্বেত ও রক্ত এই উভয়বিধ আকন্দই সারক এবং বায়ু, কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিষ, ব্রণ, গ্ৰীহা, গুল্ম, অর্শঃ, কফ, যকৃত, উদর ও ক্রিমি বিনাশক ।

শ্বেত আকন্দপুষ্পের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—শ্বেত আকন্দপুষ্প গুরুজনক, লঘু, অগ্নির দীপক ও পাচক এবং ইহা অরুচি, প্রসেক (কফাদি শ্রাব) অর্শঃ, কাস ও শ্বাস নিবারক ।

রক্ত আকন্দপুষ্পের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—রক্ত আকন্দের পুষ্প মধুর-তিক্তরস ও ধারক । ইহা কুষ্ঠ, ক্রিমি, কফ, অর্শঃ, বিষদোষ ও রক্তপিত্ত নাশক এবং গুল্ম ও শোথের পক্ষে হিতকারক । (মাত্রা—২ রতি হইতে ২ মাষা পর্যন্ত) ।

গুণ।—আকন্দের আঠা তিক্ত-লবণরস, উষ্ণবীৰ্য, ত্রিধ্ব ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, গুল্ম ও উদররোগ নাশক । আকন্দের আঠা, শ্লেষ্ঠ বিরেচক । (মাত্রা—১০ বিন্দু) ।

সেহগুঃ

সেহগুঃ সিংহতুণ্ডঃশ্রাদ্ বজ্রী বজ্রক্ষমোহপি চ ।

স্বধা সমস্তদ্রুত্যা চ স্নুক্ স্ত্রিধাং ম্যাং স্নুহী গুড়া ॥

সেহগুো রেচনস্তীক্লে দীপনঃ কটুকো গুরুঃ ।

শ্লাষাষ্টালিকায়ান-কফগুণ্যোদরানিলান্ ॥

উন্মাদমোহকুষ্ঠার্শঃশোথমেদোহম্পাণ্ডতাঃ ।

ব্রণশোথজ্বরগ্ৰীহ-বিষদুযীবিষং হরেৎ ॥

উষ্ণবীৰ্যং স্নুহীক্ষীরং স্নিগ্ধক্ কটুকং লঘু ।

গুন্নিনাং কুষ্ঠিনাঞ্চাপি তথৈবোদররোগিণাম্ ।

হিতম্বেতদ্ বিরেকার্থে যে চাস্তে দীর্ঘরোগিণিঃ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রস্তিক্কাঃ) ।

মনসাসীজ

পৰ্যায়।—সেহগু, সিংহতুণ্ড, বজ্রী, বজ্রক্ষম, স্বধা, সমস্তদ্রুত্যা, স্নুক, স্নুহী ও গুড়া—এই কয়েকটি মনসা বৃক্ষের পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেহগু, থুর ও সিজ, বোম্বায়ে ও মহারাষ্ট্রে নিবড়ুল, কাঁটে নিবড়ুল, ফলীটে নিবড়ুল, বিকাণ্ডী, গুজরাটে ধোরদাগুলিয়া, কটালী, হাথলোতর ধারী, কর্ণাটে নিবড়িলু, তৈলঙ্গে চেমুড়ু, ফারসীতে লাদিন্দাম্ ও আরবীতে জকুম, ফর্যুন বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Euphorbia nerifolia ইউফোরবিয়া নেরিকোলিয়া ।

গুণ।—মনসাবৃক্ষ (সিজবৃক্ষ) তীক্ষ্ণবিরেচক, অগ্নির দীপক, কটুরস ও গুরু ।

আময়িক প্রধোগ।—ইহা শূল, আম, অষ্টীলিকা, উদরাগ্নান, কফ, গুল্ম, অঠর, বায়ু, উন্মাদ, মোহ, বৃষ্ঠ, অশঃ, শোথ, মেবঃ, অশ্বদী, পাণ্ডুরোগ, ব্রণশোথ, জ্বর, মৌহা, বিষ ও দুবীবিষনাশক। মাত্রা—এক আনা।

মনসার আঠার গুণ ও আময়িক প্রধোগ।—মনসাদীজের আঠা উষ্ণবীৰ্য, স্নিগ্ধ, কটুরস ও লঘু। ইহা গুল্ম-রাগির, বৃষ্ঠরোগির, উদররোগির ও চিররোগির পক্ষে হিতজনক বিবেচক। (মাত্রা—দুই তিন বিন্দু)।

শাতলা (সেছগুভেদঃ)

শাতলা সপ্তলা সারা বিম্বলা বিহুলা চ সা।

তথা নিগদিতা ভুরিফেনা চর্যকষেতাপি ॥

শাতলা কটুকা পাকে বাতলা শীতলা লঘুঃ।

তিক্তা শোথকফানাহ-পিত্তোদাবর্ন্তরক্তজিৎ ॥ *

(মাত্রা—ছৌ মাষকৌ)।

শাতলা

পৰ্য্যায়।—শাতলা মনসার জাতিবিশেষ। সপ্তলা, সারা, বিম্বলা, বিহুলা, ভুরিফেনা ও চর্যকষা—এই কয়েকটি শব্দ শাতলার পৰ্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাতলা, মহারাষ্ট্রে নিবড়ুংগাচাভেদ, গুজরাটে সাথেরং, কর্ণাটে বভীলসোতলী, হিরায়চট, কনথ, পারসীতে এশন্, আংবীতে সাতর ও ল্যাটিনে *Organum vulgare*, অরিগেনাম্ ভালগেরি বলে।

গুণ।—শাতলা তিক্তরস, কটুবিপাক, বায়ুবর্ধক, শীতবীৰ্য ও লঘু।

আময়িক প্রধোগ।—ইহা শোথ, কফ, আনাহ, পিত্ত, উদাবত ও রক্তদুষ্টি নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

লাঙ্গলী

কলিহারী তু হলিনী লাঙ্গলী শক্রপুষ্প্যপি।

বিণল্যাগ্নিশিখানস্তা বহ্নিগক্তা চ গৰ্ভহুৎ ॥

কলিহারী সরা বৃষ্ঠ-শোফার্শোত্রণশূলজিৎ।

সক্ষারা শ্লেষজিৎ তিক্তা কটুকা তুবরাপি চ।

ভৌদ্ধোক্ষা ক্রিমিহলঘী পিত্তলা গৰ্ভপাতিনী ॥

(মূলস্ত্র মাত্রা—ষড়্রক্তিকাঃ)।

ঈশ-লাঙ্গলা

পৰ্য্যায়।—কলিহারি, হলিনী, লাঙ্গলী, শক্রপুষ্পী, বিণল্যা, অগ্নিশিখা, অনস্তা, বহ্নিবক্তা ও গৰ্ভহুৎ—এই কয়েকটি ইশ-লাঙ্গলার নামান্তর।

* শাতলা কফপিত্তাদী লঘুতিক্তা কষায়ক। //বিসর্পবৃষ্ঠবিফোট ব্রণশোফনিক্তস্তনী ॥ রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কলিহারী, কলিয়ারী, মহারাষ্ট্রে খড়্যানাগ চগমোজা, গুজরাটে ডুবিয়ো, বহুনাগ, কর্ণাটে রাভাগারী, ল্যাটিনে *Gloriosa Superba* বলে।

গু।—ঈশলাকলা সারক, ক্ষারযুক্ত, তিক্ত-কটু-কষায়রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, পিত্তবর্ধক ও গর্ভনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কৃষ্ট, শোথ, ত্রণ, শূল, কফ ও ক্রিমি নাশক।
মূলের মাত্রা—এক আনা।

শ্বেতরক্তকরবীরঃ

করবীরঃ শ্বেতপুষ্পঃ শতকুস্তোহম্মারকঃ ।

দ্বিতীয়ো রক্তপুষ্পশ্চ চণ্ডাতো লগুডত্থা ॥

হয়ারিঃ পঞ্চা প্রোক্তঃ শ্বেতো রক্তশ্চ পাটলঃ ।

পীতঃ কৃষ্ণঃ সমৃদ্ধিষ্টঃ শ্বেতশ্চৈতান্ গুণাম্ শৃণু ॥

কটুতিক্তশ্চ তুব্বরস্কাঙ্কো বীৰ্য্যেণ চোষণঃ ।

ত্রণলাঘবক্লেশত্র-কোপবৃষ্টবিষাপহঃ ॥

কক্ষার্শঃক্রিমিকণ্ডুয়ে ভক্ষিতো বিষবহ্নতঃ ।

রক্তলবণঃ শোধকঃ শ্রাৎ কটুঃ পাকে চ তিক্তকঃ ॥

বৃষ্ঠাদিনাশকো লেপাদথ পাটলবর্ণকঃ ।

শীর্ষপীড়াং কফঃ বাতঃ নাশয়েদ্বিতি কীৰ্ত্তিতঃ ।

রক্তাদেচতুরো ভেদ-গুণাঃ শ্বেতহয়ারিবৎ ॥

(মাত্রা—রক্তিকাধরম্) ।

করবী

পর্যায়।—করবীর, শ্বেতপুষ্প, শতকুস্ত ও অম্মারক—এই কয়েকটি শ্বেতকরবীর এবং রক্তপুষ্প, চণ্ডাত ও লগুড়—এই কয়েকটি রক্তকরবীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—শ্বেত, রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণ ভেদে করবী পাঁচপ্রকার। ইহার নাম হিন্দুস্থানে কনৈর, সফেদ কনৈর, লাল কনৈর, পীলী কনৈর, কালে ফুলকী কনৈর, কারসীতে ধরজেহরা, আরবীতে স্ময়ল, হিমারদকলী, মহারাষ্ট্রে শ্বেতফুলাঁচি, রক্তফুলাঁচি, পিংবল্যা ফুলাঁচি কহের, কর্ণাটে বাকগলিঙ্গে, কেগগলিঙ্গে, গুজরাটে কনৈর, ধোলা রাতা গুলাবী ঔর পীলা ফুলনী কনৈর, তৈলঙ্গে গম্বের, কনৈরচেট্টু, আসামে কর্বির বলে। ল্যাটিন নাম *Nerium Odorum*, *Nerium indicum*, ইংলান্ডীতে *Sweet scented Oleander* বলে।

শ্বেত করবীর গুণ।—শ্বেতকরবী কটু-তিক্ত-কষায়রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রণের লঘুতা সম্পাদক এবং নেত্রকোপ, কুষ্ঠ, বিষদোষ, কফ, অর্শঃ, ক্রিমি ও কণ্ডু বিনাশক। ইহা ভক্ষণ করিলে বিষের হ্রাস শরীরের অহিত সম্পাদন করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লালকরবী শোধক, কটুরস, তিক্তবিপাক, প্রলেপে কুষ্ঠাদি নাশক। পাটল করবী—শিরোরোগ, কফ ও বাত বিনাশক। রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণবর্ণ—এই চারিপ্রকার করবীর বিশেষ গুণ শ্বেতকরবীর হ্রাস। মাত্রা—তাই বতি পর্যন্ত।

ধুতুরা:

ধন্তরো ধুতুধুতুরাবৃক্ষঃ কনকাহর্যঃ
দেবিকা কিতবন্তুরী মহামোহী শিবপ্রিয়ঃ ।
মাতুলো মদনশ্চাত্ত ফলে মাতুলপুত্রকঃ ॥
ধুতুরো মদবর্ণায়ি বাতকৃষ্ণরকুষ্ঠচুৎ ।
কষায়ো মধুরতিক্তো যুকালিক্ষাবিনাশকঃ ॥
উষ্ণো গুরুত্ব ব্লেন্নয়-কণ্ডুক্রিমিবিষাপহঃ ।
বেদনাহারণো নিদ্রা-জননো মূত্রবর্জনঃ ॥
সমস্ততঃ প্রলেপেন কনীনিকাপ্রসারণঃ ।
ধুতুরধূমপানেন শ্বাসস্তুৰ্গং প্রশাম্যতি ॥ *

ধুতুরা

পথ্যায়।—ধন্ত, ব, ধুত, ধুতুর, উন্নত, দেবিকা, কিতব, তুরী, মহামোহী, শিবপ্রিয়, মাতুল, মদন ও কনকবাচক সমস্ত গুণ ধুতুরার পর্যায়। ইহার ফলকে মাতুলপুত্র কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ধুতুরাকে হিন্দুস্থানে ধতুরা, মহারাষ্ট্রে ধোতরা, ধোত্রা, কর্ণাটে করীর, মদকুণিকে, তৈলঙ্গে উন্নোস্ত:চট্ট্, নালাউম্বীতে, তামিলে কাকউমতে, উমমতাই, গুজরাটে ধংতুরো, আরবীতে জোজমাঙ্গীল, জোজনঙ্গী, তাতুরা, আসামে ধুতুরা বলে। ইংরাজীতে Thorn apple Stramonium। ভাঙ্গারী নাম Datura Fastuosa ধাতুরা ফাসটুরসা।

গুণ।—ধুতুরা মদকারক, বর্ণপ্রসাদক, অগ্নিবর্ধক, বায়ুজনক, কষায়-মধুরতিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, নিদ্রাজনক ও মূত্রকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা যুকা ও লিক্ষা নামক ক্রিমি নাশক (উকৃণাদি কীটবিশেষ), জ্বর, কুষ্ঠ, ত্রণ, কণ্ডু, কফ, বিষ ও বেদনা নাশক। চক্ষুর চতুর্দিকে ইহার প্রলেপ দিলে তার প্রসারিত হয়। ধুতুরার ধূমপানে শ্বাসসত্ত্ব প্রশমিত হইয়া থাকে।

* ধুতুরা: কটুরক্ষশ্চ কাঙ্কিকারী ত্রণার্তিহৃৎ । / ভগদোষখঙ্করকণ্ঠি জরহারী ভ্রমপ্রদঃ ॥
রা. নি.।

বাসকঃ

বাসকো বাশিকা বাসা ভিষ্মাতা চ সিংহিকা ।

সিংহাস্ত্রো বাজিদন্তা শ্রাদটকবোহটরূষকঃ ॥

আটরূষো বুবে। নারী সিংহপর্ণশ্চ স শ্বতঃ ।

বাসকো বাতকৃৎ স্বৰ্য্যঃ কফপিত্তাশ্রনাশনঃ ॥

তিক্তস্ববরকে। দ্ব্যত্র। লঘুঃ শীতলত্বুডস্তিহুৎ ।

শ্বাসকাসজ্বরচ্ছর্দি-মেহকুষ্ঠক্ষয়াপহঃ । * (মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বাসক

পর্যায়।—বাসক, বাশিকা, বাসা, ভিষম্মাতা, সিংহিকা, সিংহাস্ত্র, বাজিদন্তা, অটরূষ, অটরূষক, আটরূষ, বুবে ও সিংহপর্ণ—এই কয়েকটি বাসকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসা, অডুসা, বিসোংটা, মহারাষ্ট্রে অডুবা, অডুল্লা, কর্ণাটে আডসোগে, তৈলঙ্গে আডাঙ্গারং, আডাপাকু, তামিলে অধকোডে, গুজরাটে অডুডুশো ও আসামে বাহকতিতা বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Adhatoda Vasica আঢাটোডা বাসিকা ।

গুণ।—বাসক বায়ুজনক, শ্বরবর্ধক, তিক্ত-কষায়রস, হৃদয়গ্রাহী, লঘু ও শীতবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বক্তপিত্ত, তৃষ্ণারোগ, শ্বাস, কাস, জ্বর, বমি, প্রমেহ, কুষ্ঠ ও ক্ষয়রোগ নাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

পৰ্পটঃ

পৰ্পটো বরতিক্তশ্চ শ্বতঃ পৰ্পটকশ্চ সঃ ।

কথিতঃ পাংশুপর্যায়স্তথা কবচনামকঃ ॥

পৰ্পটো হস্তি পিত্তাশ্র-ভ্রমতৃষ্ণাকফজ্বরান্ ।

সংগ্রাহী শীতলস্তিক্তো দাহহৃদ্ বাতলো লঘুঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

ক্ষেতপাপ্‌ড়া

পর্যায়।—পৰ্পট, বরতিক্ত, পৰ্পটক এবং পাংশুপর্যায়ক ও কবচনামক শব্দ ক্ষেতপাপ্‌ড়ার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে দবনপাপ্‌ড়া, পিত্তপাপ্‌ড়া, মহারাষ্ট্রে সিরপঠী, ধরমবে, গুজরাটে পীতপাপ্‌ড়ো ক্ষেত্রপৰ্পট, খাতো, বোম্বায়ে পিত্তপাপ্‌ড়া, কর্ণাটে পৰ্পাটক, উৎকলে জলপাপ্‌ড়া, আসামে সেকপরা, ফারনীতে,

* বাসা তিক্ত। কটুঃ শীতা কাসরী রক্তপিত্তজিৎ । / কাশলাকষ্মৈবক্লব্য-জ্বরশ্বাসক্ষয়াপহা ॥

রা. নি. ।

শাভরা, গরমতর ও আরবীতে বকলভল মলীক। ল্যাটিন নাম Oldenlandia Corymbosa, ওল্ডেনলাণ্ডিয়া করিমবোলা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষেতপাণ্ডা পিত্ত, রক্তদোষ, ভ্রম, তৃষ্ণা, কফ, জ্বর ও দাহনাশক, ধারক, শীতবীৰ্য, তিক্তরস, বায়ুবর্ধক এবং লঘু। মাত্রা—দুই আনা।

নিষঃ

নিষঃ শ্রাং পিচুমর্দশ্চ পিচুমন্দশ্চ তিক্তকঃ।

অরিষ্টঃ পারিভদ্রশ্চ হিঙ্গুনির্ধাস ইত্যপি ॥

নিষঃ শীতো লঘুগ্রাহী কটুপাকোহগ্নিবাতহৃৎ।

অহৃৎঃ শ্রমতৃটকাস-জরাকচিক্রিমিগ্রগুং।

ত্রণপিত্তকফচ্ছদ্দি-কুষ্ঠহৃন্নাগমেহহৃৎ ॥

নিষপত্রং স্মৃতং নেত্র্যাং ক্রিমিপিত্তবিষগ্রগুং।

বাতলং কটুপাকঞ্চ সর্বারোচক কুষ্ঠহৃৎ ॥

নিষফলং রসে তিক্তং পাকে তু কটু ভেদনম্।

স্নিগ্ধং লঘুঞ্চ কুষ্ঠরং গুণার্শঃক্রিমিমেহহৃৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

নিম

পর্যায়।—পিচুমর্দ, পিচুমন্দ, তিক্তক, অরিষ্ট, পারিভদ্র ও হিঙ্গুনির্ধাস—এই কয়েকটি নিষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে নীম, মহারাষ্ট্রে কড়ুনিষ ও নিষ, গুজরাটে লিংবড়ো, কর্ণাটে বেড, তৈলঙ্গে বেয়া, টোয়চেট্টু, তামিলে বেপুন মরম, আসামে নীম, ফারসীতে নেমব্ নীম, দরখতহক পরমতর, সরদ গরম বলে। ইংরাজীতে Neemb tree। ইহার ল্যাটিন নাম Melia azadirachta মেলিয়া আজাডিরেক্টা ও Azadirachta indica।

গুণ।—নিম শীতবীৰ্য, লঘু, ধারক, কটুবিপাক, অগ্নি ও বায়ুনাশক এবং অহৃৎ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্রান্তি, তৃষ্ণা, কাস, জ্বর, অরুচি, ক্রিমি, ত্রণ, পিত্ত, কফ, বমি, কুষ্ঠ, হৃন্নাগ ও প্রমেহনাশক।

গুণ।—নিষপত্র চক্ষুর হিতকারক, বায়ুবর্ধক ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, পিত্ত, বিষ, সর্বপ্রকার অরুচি ও কুষ্ঠনাশক।

নিষফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিষফল তিক্তরস, কটুবিপাক, ভেদক, স্নিগ্ধ, লঘু, উষ্ণবীৰ্য এবং কুষ্ঠ, গুণা, অর্শঃ, ক্রিমি ও প্রমেহ নাশক।
মাত্রা—দুই আনা।

মহানিষ

মহানিষঃ স্মৃতো ত্বেকা রম্যকো বিষমৃষ্টিকঃ ।

কেশমৃষ্টিনিষকঞ্চ কামুর্কোহক্ষীর ইত্যপি ।

মহানিষো হিমো রুক্ষস্তিক্তো গ্রাহ্য কষায়কঃ ।

কফপিত্তভ্রমজ্জ্বদি-কুষ্ঠজ্ঞানাসরক্তজিৎ ।

প্রমেহখাসগুণ্যার্শো-মূষিকবিষনাশনঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

ঘোড়ানিম

পৰ্য্যায় ।—ত্বেকা, রম্যক, বিষমৃষ্টিক, কেশমৃষ্টি, নিষক, কামুর্ক ও অক্ষীর—এই কয়েকটা মহানিষের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বকাইন, বকারন, মহারাষ্ট্রে বকাণীনিংব, নিষচাঝাড় কটুনিষ, তৈলঙ্গে গন্ধারাবিচেট্টু, তুরকবয়ক ও কাণ্ডবেরা, দাক্ষিণাত্যে হিন্দীতে গৌরনিম, তামিলে মালাইবেতুবাবেশ্যম্, গুজরাটে বকাত্ত, কর্ণাটে মহাবেড, আসামে মহানীম, ফারসীতে আজাদদরখত, অরবীতে বান, বৃক্ষ, হবুল, বীজ বলে । ডাক্তারী নাম Melia Azadaracta মেলিয়া এজেডাবাক্টা ।

গুণ ।—মহানিষ শীতবীর্য, রুক্ষ, তিক্ত-কষায়রস ও ধারক ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, ভ্রম, বমি, কুষ্ঠ, জ্ঞান, রক্তদোষ, প্রমেহ, খাস, গুল্ম, অর্শঃ ও ইন্দুরবিষনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

পারিভদ্রঃ

পারিভদ্রো নিষতরুর্মন্দারঃ পারিজাতকঃ ।

পারিভদ্রোহনিলজ্জৈম-শোথমেদঃক্রিমিপ্রণুৎ ।

পত্রস্ত পিত্তরোগঘ্নং কর্ণগ্যাধিবিনাশনম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পালিধা

পৰ্য্যায় ।—পারিভদ্র, নিষতরু, মন্দার ও পারিজাতক—এই কয়েকটি পালিধার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফরহদ, মহারাষ্ট্রে ও দাক্ষিণাত্যে পানরো, পারিজা, দ্রাবিড়ে পঙ্কীর, কর্ণাটে হরিবাল, তৈলঙ্গে মোহগু, বারিমেচেট্টু, মুল্লমোজিচেট্টু, তামিলে মুরাক ও গুজরাটে পাণ্ডুরবো । ডাক্তারী নাম Erythrina

* পারিভদ্রঃ কটুকঃ ত্রাৎ কফবাতনিকৃন্তনঃ । / অরোচকহরঃ পথ্যো দীপনশ্চাতি কীৰ্ত্তিতঃ ॥ রা. নি. ।

Indica এরিখিনা ইণ্ডিকা, The Indian coral tree দি ইণ্ডিয়ান কোরাল ট্রী।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পারিভ্রত বায়ু, কফ, শোথ, মেদ ও ক্রিমি বিনাশক।

গুণ।—পারিভ্রতপত্র পিত্তজ্বরোগ ও কর্ণরোগবিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

কাঞ্চনারঃ

কাঞ্চনারঃ কাঞ্চনকো গণ্ডারিঃ শোণপুষ্পকঃ।

কোবিদারশ্চ মরিকঃ কুন্দালো যুগপতকঃ।

কুণ্ডলী তাম্রপুষ্প অস্তকঃ স্বল্পকেশরী ॥

কাঞ্চনারো হিমো গ্রাহী তুবরঃ শ্লেষ্মপিত্তহৃৎ।

ক্রি মৃকুষ্ঠগুদভ্রংশ-গণ্ডমালাত্রণাপহঃ ॥

কোবিদারোহপি তদ্বৎ শ্রাৎ তর্যোঃ পুষ্পং লঘু স্বতম্।

রক্ষং সংগ্রাহি পিত্তাশ্র-প্রদবক্ষ্যকাসহৃৎ ॥ (মাত্রা—একমাষকঃ)।

লালকাঞ্চন ও শ্বেতকাঞ্চন

পর্যায়।—কাঞ্চনার, কাঞ্চনক, গণ্ডারি ও শোণপুষ্পক—এই কয়েকটি লাল কাঞ্চনের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—কাঞ্চনকে হিন্দুস্থানে কচ্‌নার, মহারাষ্ট্রে কাংচম্‌, কোরল, কর্ণাটে কোচালে কচ্‌নার, গুজরাটে চম্পাকাটী, তৈলঙ্গে দেবকাঞ্চন ও আসামে কাঞ্চণ বলে। রক্তকাঞ্চনের ল্যাটিন নাম Bauhinia variegata।

পর্যায়।—কোবিদার, মরিক, কুন্দাল, যুগপতক, কুণ্ডলী, তাম্রপুষ্প, অস্তক ও স্বল্পকেশরী—এইগুলি শ্বেতকাঞ্চনের নামান্তর। শ্বেত কাঞ্চনের ল্যাটিন নাম Bauhinia recemosa।

গুণ।—লালকাঞ্চন শীতবীৰ্য, ধারক, কষায়ৎস, কফর ও পিত্তনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, বৃষ্ঠ, গুদভ্রংশ, গণ্ডমাল ও ব্রণনাশক।

শ্বেতকাঞ্চনের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শ্বেতকাঞ্চন ও লালকাঞ্চন সদৃশ গুণযুক্ত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উভয় কাঞ্চনের পুষ্প লঘু, রক্ষ, ধারক এবং পিত্ত, রক্তদোষ, প্রদর, ক্ষয় ও কাসরোগ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

শোভাজনঃ শ্যামঃ শ্বেতো রক্তশ্চ

শোভাজনঃ শিগ্রুস্তীক্ল-গন্ধকাকীবমোচকাঃ।

তদ্বীজং শ্বেতমরিকং মধুশিগ্রুঃ সলোহিতঃ ॥

শিগ্রুঃ কটুঃ কটুঃ পাকে তীক্ষ্ণোক্ষো মধুরো লঘুঃ।

দীপনো রোচনো রুক্ষঃ ক্ষারস্তিক্তো বিদাহকৃৎ ॥
 সংগ্রাহী শুক্রলো হৃদ্যঃ পিত্তরক্তপ্রকোপণঃ ।
 চক্ষুঃ কফবাতশ্লো-বিদ্রধিঞ্চথুক্রিমীন্ ॥
 মেদোহপচীবিশ্লীহ-গুণ্যগুণ্ডরণঃ হরেৎ ।
 শ্বेतঃ প্রোক্তগুণো জ্ঞেয়ো বিশেষাদ্ দাহকৃদ্ ভবেৎ ॥
 প্লীহানঃ বিদ্রধিঃ হস্তি ব্রণঃ পিত্তরক্তহৃৎ ।
 মধুশিগ্রুঃ প্রোক্তগুণো বিশেষাদ্ দীপনঃ সরঃ ॥
 শিগ্রুবৃক্লপত্রাণাং স্বরসঃ পরমাস্তিত্বং ।
 চক্ষুঃ শিগ্রুজং বীজং তীক্ষ্ণাফং বিষনাশনম্ ।
 অবুধ্যং কফবাতশ্লং তন্নশ্চেন শিরোহৃতিভ্যং ॥

সজিনা

পর্যায় :—শ্রায়, শ্বेत ও রক্তবর্ণ ভেদে সজিনা তিনপ্রকার । শিগ্রু, তীক্ষ্ণগন্ধক, অক্ষীৰ, মোচক ও শোভাজন—এইগুলি সজিনার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোহিজন, সৈজিনা, মহারাষ্ট্রে কাল-সেগুবা, শেবগা, শেগট, কর্ণাটে বলীপতুগ্গি, কংপনেয়চগি, তৈলঙ্গে মুলুগা, তামিলে মোরঙ্গ, গুজরাটে শরঘবো এবং বোম্বায়ে সেগব ও সেগত বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Horse Radish tree হর্স র্যাডিস ট্রী । ল্যাটিন *Moringa Pterygosperma*, বর্তমান নাম *Hyperanthera moringa* ।

পরিচয় :—সজিনার বীজকে শ্বেতমরিচ বলে এবং রক্ত সজিনাকে মধুশিগ্রু বলিয়া থাকে ।

গুণ :—সজিনা কটুমধুরতিক্ত রস, কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, অগ্নির দীপক, রুচিকারক, রুক্ষ, ক্ষারবৃত্ত, বিদাহি, ধারক, শুক্রবর্ধক, হৃদয়গ্রাহী, রক্তপিত্ত প্রকোপক ও চক্ষুর হিতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ :—ইহা কফ, বায়ু, বিদ্রধী, শোথ, ক্রিমি, মেদোদোষ, অপচী, বিষ, প্লীহা, গুল্ম, গলগণ্ড ও ব্রণনাশক ।

শ্বेतসজিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ :—শ্বेतশোভাজনও উক্ত গুণ বিশিষ্ট । বিশেষত ইহা দাহজনক এবং প্লীহা, বিদ্রধি, ব্রণ, পিত্ত ও রক্তদোষনাশক ।

রক্তসজিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ :—রক্তশোভাজনও উক্ত গুণযুক্ত । বিশেষত ইহা অগ্নিদীপক ও সারক । সজিনার বৃক্ল ও পত্রের রস—বেদনা প্রশমনের পক্ষে শ্রেষ্ঠ ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—সজিনার বীজ চক্ষুর হিতকর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, বিষয়, অবুধ্য এবং কফ ও বায়ুনাশক। ইহার নস্ত লইলে শিরোরোগ নষ্ট হয়। (মাত্রা—বীজের দুই আনা ও বগাদির চারি আনা)।

শ্বেতপুষ্পা ও নীলপুষ্পা অপরাজিতা

আশ্ফোতা গিরিকর্ণী শাদ্ বিষ্ণুক্রান্তাপরাজিতা।

অপরাজিতে কটু মেধ্যে শীতে কঠো স্ফুট্টিদে।

বৃষ্টমুদ্রজিদোষাম-শোথব্রণবিষাপহে।

কষায়ে কটুকে পাকে তিস্তে চ স্মৃতিবুদ্ধিদে।

অপরাজিতা

পর্ধ্যায়।—শ্বেতপুষ্প ও নীলপুষ্প ভেদে অপরাজিতা দুইপ্রকার। আশ্ফোতা, গিরিকর্ণী ও বিষ্ণুক্রান্তা—এই কয়েকটি অপরাজিতার পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিষ্ণুক্রান্তি, সম্বন্ধ কোয়ল, নীলীকোয়ল, গুজরাটে গদগী, আরবীতে মজীরযুত-হির্দী, তৈলঙ্গে লল্লনেনগুম্মিরি বিষ্ণুক্রান্ত ও নীলগটুনা বলে। বিশেষত শ্বেত অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে পাংড়রী স্থপলী ও কর্ণাটে বিলিয়গিরিকর্ণিকে এবং নীল অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে নীলমুখলী, গোকর্ণীকালী ও কর্ণাটে নীলগিরিকর্ণিকে বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Clitoria Terneata* ক্লিটোরিয়া টারনিয়েটা।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—শ্বেতপুষ্প ও নীলপুষ্প, এই উভয়প্রকার অপরাজিতাই কষায়-কটুরস এবং কটু-তিক্তবিপাক, মেধাজনক, শীতবীৰ্য, স্মৃতি ও বুদ্ধিপ্রদ, কঠশোধক ও চক্ষুর প্রসন্নতাকারক। ইহা কুষ্ঠ, মূত্রদোষ, জিদোষ, আমদুষ্টি, শোথ, ব্রণ ও বিষনাশক।

সিন্দুবারঃ

সিন্দুবারঃ শ্বেতপুষ্পঃ সিন্দুকঃ সিন্দুবারকঃ।

নীলপুষ্পী তু নিগুণ্ডী শেফালী স্তবহা চ সা।

নিগুণ্ডী কটুকা তিস্তা রক্ষা চোষণ কষায়কা।

স্মৃতিপ্রদা নেত্রহিতা কেশ্যা লঘু, বুদ্ধিদীপনী।

মেধ্যা বর্ণ্যা চ পিত্তগ্রী গুদবাতক্ষয়াপহা।

সন্ধিবাতঞ্চ বাতঞ্চ শোফং চামং ক্রিমীংস্তথা।

কুষ্ঠং কফং ব্রণং প্রীহাং গুল্মাং কঠরুজং তথা।

বিষং শূলং চারুচিঞ্চ জরং মেদোরুজং তথা।

গৃধ্রসীঞ্চ প্রতিশ্রাঘং কাসং শ্বাসঞ্চ নাশয়েৎ।

নীলা নিগুণ্ডিকা তিক্তা কক্ষা চোষণ কটুঃ শ্বতা :

আয়ানবাতং প্রদরং কাসং শোথং কফং হরয়েৎ ॥

নিগুণ্ডী কর্ত্তরীপূৰ্ণা কটী তিক্তা কফাপহা ।

বাতং ক্ষয়ঞ্চ শূলঞ্চ কণ্ডুং বৃষ্টঞ্চ নাশয়েৎ ॥

প্রোক্তা চারণ্যনিগুণ্ডী পথ্যা পিত্তজ্বরং হরয়েৎ ।

বিষঞ্চ গৃধ্রসীং বাতং নাশয়েদ বর্ণকারিণী ॥

পর্ণকাস্তাস্ত কটুকং চায়িদীপ্তিকরং লঘু ।

ক্রিমীন কফঞ্চ বাতঞ্চ নাশয়েদিতি কীৰ্ত্তিতম্ ॥

পুশ্পং চাস্তাঃ কটুঞ্চ তিক্তং ক্রিমিকফাপহম্ ।

প্লীহাং গুল্মঞ্চ বাতঞ্চ কুষ্ঠং শোথঞ্চ নাশয়েৎ ।

অরুচের্নাশকং প্রোক্তং কণ্ডুক্ষেপ বিনাশয়েৎ ॥

মিসিন্দা

পর্যায় ।—খেতনিসিন্দার নাম সিন্দুবার, খেতপুশ্প, সিন্দুক ও সিন্দুবারক ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সন্ধালু, সিহক, মেউড়ী, মহারাষ্ট্রে লিঙ্গুর, নিগুণ্ডী, তামিলে নির্ণোচী, নোকুচী, গুজরাটে নাগডা, নাগড্যানাব, কর্ণাটে কয়িকাকিমেউডী বিলিয়লোকে, দ্রাবিড়ে কালিহুখালী, সান্‌বালি, বোম্বায়ে নিগুণ্ডী, কট্টি, কল, অভনুসা, তৈলঙ্গে তেবা বাবিলী, নাবিলীচেটু, তেল্লব, পাঞ্জাবে বণা, লহরী, ফারসীতে পরংগুই ও আরবীতে অনলুক হুজলফুল্ল ও বজ্রল বলে । ইংরাজী নাম Fiveleaved chaste tree । ইহার ল্যাটিন নাম Vitex Trifolia ভাইটেক্স ট্রাইফোলিয়া ও Vitex negunda ।

পর্যায় ।—নীল সিন্দুবারের নাম নীলপুশ্পী, নিগুণ্ডী, শেফালী ও শুবহা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেউডীগন্ডালু ও নিগুণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কালীনিগুণ্ডী, তৈলঙ্গে নাবিলিচেটু, বোম্বায়ে কল অভলুসা, তামিলে মনজাপ, দাক্ষিণাত্যে সান্‌বালি, ফারসীতে মিনবান, আরবীতে অসলুক, গুজরে লগোড ও আসামে পচিচীয়া বলে ।

গুণ—খেতনিসিন্দা কটু-তিক্ত-কষায়রস, কক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, শ্বতিপ্রদ, নেত্রের হিতকর, কেশ, লঘু, অয়িদীপক, মধ্য ও বর্ণকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পিত্তদোষ, গুল্মদেশজ বায়ু এবং ক্ষয়, সন্ধিবাত, বাত, শোথ, আমদোষ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, কফ, ব্রণ, প্লীহা, গুল্ম, কষ্টরোগ, বিষদোষ, শূল. অরুচি, জ্বর, মেদোরোগ, গৃধ্রসী, প্রতিজ্বায়, কাস ও শ্বাস বিনাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নৌলপুষ্প নিসিন্দা কটু-তিক্তরস, রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য এবং আয়ানবায়ু, প্রদর, কাস, শোথ ও কফবিনাশক।

কর্তরীনিগুণ্ডীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কটু-তিক্তরস, কফনাশক এবং বাত, ক্ষয়, শূল, কণ্ডু ও কুষ্ঠ বিনাশক।

আরণ্য নিগুণ্ডীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আরণ্যনিগুণ্ডী পিত্তজ্বর, বিষদোষ, গৃধ্রসী ও বাতনাশক এবং বর্ণকারক ও পথ্য। ইহার পত্র কটুরস, অগ্নিদীপক, লঘু এবং ক্রিমি, কফ ও বাতনাশক। ইহার পুষ্প কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য এবং বক্ষ, ক্রিমি, গ্ৰীহা, গুল্ম, বাত, কুষ্ঠ, শোথ, অরোচক ও কণ্ডুর বিনাশক।

কুটজঃ

কুটজঃ কুটজঃ কোটো বংসকো গিরিমল্লিকা।

কালিজঃ শক্রশাখী চ মল্লিকাপুষ্প ইত্যপি।

ইন্দ্রো যবফলঃ প্রোক্তো বৃক্ষকঃ পাণ্ডুরজ্জমঃ ॥

কুটজঃ কটুকো রক্ষো দীপনস্তবরো হিমঃ।

ঔশ্ণেহিতিনারপিত্তাস্র-কফতৃষ্ণামকুষ্ঠভৃৎ ॥ *

(মাত্রা—মাবকদ্বয়ম্)।

কুড়্‌চি

পর্যায়।—কটুজ, কুটজ, কোট, বংসক, গিরিমল্লিকা, কালিজ, শক্রশাখী, মল্লিকাপুষ্প, ইন্দ্র, যবফল, বৃক্ষক ও পাণ্ডুরজ্জম—এই কয়েকটি কুড়্‌চির সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুড়া, কোঁরৈয়া, মহারাজ্জে কাল্লাকুড়া, সফেদকুড়া, কুড়া, কর্ণাটে কোড়সিগেয়মহন্ত, তৈলঙ্গে আংকুড়চেট্টু, অগিশেট্টু ও তুন্ডিকচেট্টু অকেলু চঙ্গলকুষ্ঠ, গুজরাটে বড়ো, আসামে কুটজ, উৎকলে কুড়িয়া এবং আরবীতে তিবাজ বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Wrightia Antidysenterica ও Holarrhena antidysenterica।

গুণ।—কুড়্‌চি কটু-কষায়রস, রক্ষ, অগ্নির দীপক ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা অর্শঃ, অতিসার, পিত্ত, রক্তদোষ, কফ, তৃষ্ণা, আমদোষ ও কুষ্ঠবিনাশক। (মাত্রা—চারি আনা)।

করঞ্জ

করঞ্জো নক্তমালশ করজশ্চিরবিষকঃ।

দ্রুতপূর্ণকরঞ্জোহন্তঃ প্রকীর্যঃ পুতিকোহপি চ।

স চোক্তঃ পুতিকরঞ্জঃ সোমবৎস স স্মৃতঃ ॥

* কুটজঃ কটুজিক্তোক্ষঃ কষায়শ্চাতিসারজিৎ । / তত্রাসিতশ্চ পিত্তরস্বেণ দোবার্শোনিকৃন্তনঃ ।

করঞ্জ: কটুকস্তীক্সো বীর্ঘ্যোক্ষো বোনিদোষক্সং ।

কুষ্ঠোদাবর্ত্তগুয়াশো-ত্রণক্রিমিকক্ষাপহঃ ॥

তৎক্ষত্রং কক্ষাবাতার্ষঃ ক্রিমিশোথহরং পরম্ ।

ভেদনং কটুকং পাকে ধার্য্যোক্ষং পিত্তলং লঘু ॥

তৎক্ষত্রং কক্ষবাতহং মেহার্ষঃক্রিমিকুষ্ঠজিৎ ।

দ্ব্যতপূর্ণকরঞ্জে হপি করঞ্জসদৃশো গুণৈঃ ॥

(মাত্ৰা—ষড়্ রক্তিকা:) ।

করঞ্জ ও নাটাকরঞ্জ

পর্যায়,—করঞ্জ, নক্তমাল, করজ ও চিরবিষক—এই কয়েকটি করঞ্জের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুজানে করঞ্জ, করঞ্জভেদ, কণ্টকরেজী, তৈলজে কাহুগচেট্টু, কংজ, মহারাষ্ট্রে চোপডাকরঞ্জ, বানেরাকরঞ্জ, বাবলা, গুজরাটে করঞ্জ, চরেলকপসে, কর্ণাটে নাপসায়মরক্ত, বারুবহলিগিলু, ইংরাজীতে Smooth leaved । ল্যাটিন নাম *Ca. salpinia crista* ।

পরিচয় ও পর্যায়—দ্ব্যতপূর্ণ নামক অপর একপ্রকার করঞ্জ আছে, চলিত ভাষায় তাহাকে নাটাকরঞ্জ কহে । প্রকীর্ষ, পুতিক, পুতিকরঞ্জ ও সোমবন্ধ তাহার পর্যায় ।

গুণ—করঞ্জ কটুরস, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা বোনিব্যাপৎ, কুষ্ঠ, উদাবর্ত, গুল্ম, অর্শঃ, ত্রণ, ক্রিমি ও কক্ষনাশক ।

করঞ্জপত্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—করঞ্জপত্র কক্ষ, বায়ু, অর্শঃ, ক্রিমি ও শোথ রোগে বিশেষ হিতকর । ইহা ভেদক, কটুবিপাক, উষ্ণবীর্ষ, পিত্তবর্ধক এবং লঘু ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—করঞ্জফল কক্ষ, বায়ু, প্রমেহ, অর্শঃ, ক্রিমি ও কুষ্ঠ বিনাশক । দ্ব্যতপূর্ণকরঞ্জ ও করঞ্জসদৃশ গুণযুক্ত । ইহার মূলের ছালের মাত্ৰা—এক আনা ।

করঞ্জী

উদকীর্ষাস্তৃতীয়োহনঃ ষড়্ গ্ৰন্থা হস্তিবাকনী ।

বর্কটী বাহনী চাপি করঞ্জী করভজিকা ॥

করঞ্জী শুভ্রনী তিস্তা তুবরা কটুপাকিনী ।

বীর্ঘ্যোক্ষা বমিপিপ্তাশঃ-ক্রিমিকুষ্ঠপ্রমেহজিৎ ॥

(মাত্ৰা—ষো বাবকে) ।

ডহরকরঞ্জ

পরিচয়—অপর একপ্রকার করঞ্জ আছে, তাহাকে চলিত ভাষায় ডহরকরঞ্জ বলে । ল্যাটিন নাম *Pongamia prinnata* (Linn) ।

পর্যায় ।—উদকীৰ্ণ, বড়্‌গ্রহা, হস্তিবাণী, মকট, বায়স, কবলী ও কবলিক।
উহার পর্যায় ।

গুণ ।—উদরকরক স্তম্ভনকারক, তিস্ত-কষায়রস, কটুবিপাক ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বমি, পিত্ত, অর্শঃ ক্রিমি, কৃষ্ঠ ও প্রমেহ বিনাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

মহাকরঞ্জঃ

মহাকরঞ্জঃ বড়্‌গ্রহা বিষয়া হস্তিচারিণী ।

রসায়নী চ কাকদ্রী স্তম্ভনা মদহস্তিনী ॥

হস্তিকরঞ্জকঃ কাকভাণ্ডী মধুমতী তথা ।

ভীক্ষুক্ষঃ কটুরেষ আদ্‌ বিষকণ্ডুত্রণপ্রণুং ॥

(অশ্ব মূলদগ্‌ গ্রাহ্য) ।

মহাকরঞ্জ

পর্যায় ।—মহাকরঞ্জ, বড়্‌গ্রহা, বিষয়ী, হস্তিচারিণী, রসায়নী, কাকদ্রী, স্তম্ভনা, মদহস্তিনী, হস্তিকরঞ্জক, কাকভাণ্ডী ও মধুমতী—এই কয়েকটি মহাকরঞ্জের পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ভীক্ষু ও উষ্ণবীৰ্য, কটুবাদ, বিষম এবং কণ্ডু ও ত্রণ নিবারক । ইহার মূলের ত্বক্‌ গ্রহণীয় ।

শ্বেতরক্তগুঞ্জা

শ্বেতা গুল্লোচ্চটা প্রোক্তা কৃষ্ণা চাপি সা স্মৃতা ।

রক্তা সা কাকচিকী স্মৃতা কাকগন্তী চ রক্তিকা ॥

কাকাদনী কাকপীলুঃ সা স্মৃতাকারবল্লরী ।

গুঞ্জাষষ্ণু শ্বেতা আদ্‌ বাতপিত্তজ্ঞাপহম্ ॥

মুখশোষজন্মাস-তৃষ্ণামদবিনাশনম্ ।

নেত্রায়ংহরং বৃন্তং বল্যং কণ্ডু ত্রণং হরৎ ॥

ক্রিমীক্ষুপুণ্ডুষ্ঠানি স্জা চ ধবলাপি চ ।

শিখা বাস্তিকরী পত্রং শূলম্‌ বিষক্‌ তথা ॥

(মাত্রা—রক্তিকার্কম্‌) ।

শ্বেত কুঁচ ও রক্ত কুঁচ

প্রকারভেদ ।—শ্বেত ও রক্তবর্ণ ভেদে কুঁচ দুইপ্রকার ।

পর্যায় ।—শ্বেতবর্ণ কুঁচকে উচ্চটা ও কৃষ্ণা এবং রক্তবর্ণ কুঁচকে কাকচিকী, কাকগন্তী, রক্তিকা, কাকাদনী, কাকপীলু ও অকারবল্লরী বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ঘুঘুটী, চোটলী, শোণ কাইচ,

চিরমিষ্টি, মহারাষ্ট্রে গুজা, মাড়লবেল, গুজরাটে চণাঠী, স্বাভী, চণাঠীখোলা, তৈলঙ্গে গুলুবিংদে, ফারসীতে চম্বাখরুস, আরবীতে হবস্বর্ধ, হবস্বব্বেদ, কর্ণাটে গুলুগুজ এবং এরডু, উৎকলে কজ। ইংরাজী Bear tree। ইহার ল্যাটিন নাম Abrus Precatorius অ্যাব্রুস প্রিকেকটোরিয়স্।

গুণ।—এই উভয়প্রকার গুজাই কেশহিত, শুক্রবর্ধক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—গুজাঘর বায়ু, পিত্ত, জ্বর, মুখশোষ, ভ্রম, শ্বাস, তৃষ্ণা, মত্ততা, চক্ষুরোগ, কণ্ঠ, ত্রণ, জিহ্বা, ইন্দ্রলুপ্ত ও কুষ্ঠরোগ নাশক। ইহার মূল বমনকারক এবং পত্র শূল ও বিষনাশক। মাত্রা—অর্ধরতি।

কপিকচ্ছুঃ

কপিকচ্ছুরাশ্মগুপ্তা বৃষ্ণা প্রোক্তা চ মর্কটী।

অজরা কণ্ঠ্রাব্যঙ্গা হৃৎস্পর্শা প্রাবৃষায়ণী।

লাঙ্গলী শূকশিষী চ নৈব প্রোক্তা মহর্ষিভিঃ ॥

কপিকচ্ছুভৃৎ বৃষ্ণা মধুরা বৃংগী গুরুঃ।

তিক্তা বাতহরী বঙ্গা কফপিত্তাশ্রনাশিনী।

তদ্বীজং বাতশমনং স্বতং বাজীকরং পরম্ ॥ *

(বীজস্ত মাত্রা—৬.রক্ষিকাঃ)।

আলকুশী

পর্ধ্যায়।—কপিকচ্ছু, আশ্মগুপ্তা, বৃষ্ণা, মর্কটী, অজরা কণ্ঠ্রা, অলক্কা, হৃৎস্পর্শা, প্রাবৃষায়ণী, লাঙ্গলী ও শূকশিষী—এই কয়েকটি আলকুশীর পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কৌছ, কিংবাচ, মহারাষ্ট্রে কুহিলীটে বীজ, তৈলঙ্গে পিল্লিষড়ু, গুজরাটে কউচোং ভেরংগী, শীগনাংবি, কর্ণাটে নম্বকুগুরী, তামিলে পুনাইক্, কালি, বোম্বায়ে কুহিলা, আসামে বান্দর কেকৌয়া ও ইংরাজীতে Cowhage Plant বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Mucuna Pruriens মিউকুনা প্রুরিয়েন্স।

গুণ।—আলকুশী অতিশয় শুক্রবর্ধক, মধুর-তিক্তরস, শ্বাসবর্ধক, গুরু, বায়ুনাশক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ। ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক।

বীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আলকুশীর বীজ বায়ুনাশক এবং অত্যন্ত শুক্রবর্ধক। ইহার বীজের মাত্রা—এক আনা। মূলের মাত্রা—কার্ধ ভগ্ন আট আনা।

* কপিকচ্ছুঃ স্বাহুরমা বৃষ্ণা বাতক্ষ্যাপহা।/শীতপিত্তাশ্রহস্তি চ বিরুতাত্রণনাশিনী। রা. নি.।

বৃদ্ধদারঃ

বৃদ্ধদারক আবেগী ছগলী ছগলাজিকা ।

রসানো বৃদ্ধদারঃ শোধবাতাঘবাতজিৎ ।

কাসখাসজরহরো বল্যঃ পিচ্ছিল এব চ ॥

বীজতাড়ক

পর্যায় ।—বৃদ্ধদারক, আবেগী, ছাগলী ও ছগলাজিকা—এইগুলি বীজতাড়কের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বিধারা, কালাবিধারা, মহারাষ্ট্রে শ্বেতবরধারা, গুজরাটে বরধারো, কর্ণাটে এরডুমুটে, তৈলঙ্গে চন্দ্রপুতী বলে । ল্যাটিন নাম *Argyreia speciosa* আরজাইরিয়া পেসিওসা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বীজতাড়ক রসায়ন, বলকারক ও পিচ্ছিল এবং ইহা শোধ, বাতহৃষ্টি, আমবাত, কাস, খাস ও জ্বর নষ্ট করে ।

মাংসরোহিণী

মাংসরোহিণীতিরুহা বৃন্তা চর্মকষা কৃশা ।

প্রহারবল্লী বিকশা বীরন্ত্যপি কথ্যতে ॥

স্যান্মাংসরোহিণী বৃন্তা সরা দোষত্রয়াপহা ।

শীতা কষায়া রুচ্যা চ ক্রিমিস্ত্রী কণ্ঠশোধনী ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

চামারকষা

পর্যায় ।—মাংসরোহিণী, অতিরুহা, বৃন্তা, চর্মকষা, কৃশা, প্রহারবল্লী, বিকশা ও বীরবলী—এই কয়েকটি মাংসরোহিণীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে রোহিণী, মাংসরোহিণী, গুজরাটে বোণ্য, ইংরাজীতে Redwood tree । ল্যাটিনে *Soymida febrifuga* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাংসরোহিণী সারক, বৃন্ত, ত্রিদোষয়, শীতবীৰ্য, কষায়রস, রুচিজনক, ক্রিমিনাশক ও কণ্ঠবিশোধক ।

টকারী

টকারী বাতজিৎ তিক্তা শ্লেষ্ময়ী দীপনী লঘুঃ ।

শোধোদরব্যথাহন্ত্রী হিতা কোঠবিসর্পিণাম্ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

* রোহিণীমূলং শীতং কষায়ং ক্রিমিনাশনম্ । / কণ্ঠত্বিকরং রুচ্যং বাতদোষনিষ্পদনম্ ॥

৩১. নি. ।

টেপারী

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—টেপারী বাতয়, তিক্তরস, কফনাশক, অগ্নির দীপক, লঘু, শোথ ও উষ্ণ রোগনাশক এক কোঠ ও বিসর্পরোগে হিতকারক। মাত্রা—চারি আনা।

বেতস:

বেতসো নম্রক. শ্রোক্তে, বাণীরো বঞ্জগন্তথা।
 অভ্রপুষ্প বিহুলো রথ: শীতল কীৰ্ত্তিত: ॥
 বেতস: শীতলো দাহ-শোথার্শোযোনিকৃৎপ্রণুৎ।
 হস্তি বিসর্পকৃচ্ছাশ-পিত্তাশ্বফেগানিলান্ ॥
 বেতবীজন্ত তুবরং স্বাদয়ঃ কক্ষপিত্তলম্।
 রক্তদোষং কফং হস্তি পর্ণয়ন্ত তু ভেদকম্ ॥
 তুবরং লঘু শীতল তিক্তং কটু চ বাতলম্।
 রক্তদোষং কফং পিত্তং নাশয়েদিতি কীৰ্ত্তিতম্ ॥ *

বেত

পর্যায়।—বেতস, নম্রক, বাণীর, বঞ্জল, অভ্রপুষ্প, বিহুল, রথ ও শীত—এই কথেকটি বেতসের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম মহারাষ্ট্রে বিড়েস্ত, ধোরবেত, কণাটে বেতস্ত, বেড়িম্, হিন্দীতে বেংত, জলবেংত, গুজরাটে নেতর, ফারসীতে বেত, আরবীতে খলাফ, তৈগন্ডে ভীতবুধলকী, আশামে বেতগোকা, ইংরাজীতে cane বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Calamus Rotang কালামস্ রোটং।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বেতস শীতবর্ষ এবং ইহা দাহ, শোথ, অর্শ:, যোনিব্যাপং, বিসর্প, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত, অশ্মরী, কফ ও বায়ুনাশক।

বেতবীজের গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা অন্ন-কষায়-মধুররস, কক্ষ, পিত্তবর্ধক এবং রক্তদোষ ও কফের নাশক।

বেতের শাকের গুণ।—বেতশাক ভেদক, কষায়-তিক্ত-কটুরস, লঘু, শীতবর্ষ, বাতজনক এবং রক্তদোষ, কফ ও পিত্তের নাশক। মাত্রা—হই আনা।

জলবেতস:

নিকৃৎকঃ পরিব্যাধো নাদেগো জলবেতসঃ।

নাদেয়: শীতলস্তিক্তো ব্রণতৃক্কিরো মতঃ ॥

* বেতস: কটুঃ স্বাহ: শীতো ভূতবিনাশন:। / বাতপ্রকোপণো কচ্যো বিজ্ঞেগো দীপন:
 পয়ঃ / রক্তপিত্তোত্তবং রোগং কুষ্ঠং দোষক নাশয়েৎ ॥ রা. নি.।

ভুবরো বাতকৃৎ গ্রাহী রক্ষঃ পিত্তহরো মতঃ ।

রক্তদোষত্রণকফ-ক্রব্যাদগ্রহনাশনঃ ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—নিকুঞ্চক, পরিবাধ ও নাদেয়—এই তিনটি জল বেতসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলবেত, মহারাষ্ট্রে বজালু, কর্ণাটে বৈসেয়ম্বরগু ও তৈলকে জীতমুরলকী বলে ।

গুণ ।—জলবেতস শীতবীৰ্য, তিস্ত-কষায়রস, ত্রণশোধক, বাতপ্রকোপক, সংগ্রাহী, রক্ষ ও পিত্তনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তদোষ, ত্রণ, কফ ও রাক্ষসগ্রহপীড়া নাশ করে ।
মাত্ৰা—চারি আনা ।

ইজ্জলঃ

ইজ্জলো হিজ্জলশ্চাপি নিচুলশ্চামৃজস্তথা ।

জলবেতসবদ্ বেতো হিজ্জলোহয়ং বিষাপহঃ ॥

(মাত্ৰা—ষড়্‌রক্তিকী) ।

হিজ্জল

পর্যায় ।—ইজ্জল, হিজ্জল, নিচুল ও অমৃজ—হিজলবৃক্ষের এই কয়েকটি পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমুদ্র ফল, ইজর, মহারাষ্ট্রে পৰ্বলু, কর্ণাটে তোরগগণিগে, উৎকলে কিঞ্জোলো, আসামে হিজল, বোম্বায়ে সমুদ্রফল ও পরেল বলে, ইহার ল্যাটিন নাম Barringtonia acutangula বেরিকটোনিয়া অ্যাকুটাস্কুলা ও Odina wodier ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—হিজল জলবেতসের তুল্য গুণযুক্ত, বিশেষত ইহা বিষয় । মাত্ৰা—এক আনা ।

অক্কোটঃ

অক্কোটৌ দীর্ঘকীলঃ শ্রাদ্ধকোলশ্চ নিকোটকঃ ।

অক্কোটকঃ কটুস্তীক্ণঃ স্নিগ্ধোক্ষণ্ডবরো লঘুঃ ॥

রেচনঃ ক্রিমিশূল্যাম-শোথগ্রহবিষাপহঃ ।

বিসর্পকফপিত্তাশ-মূষিকাহিবিষাপহঃ ॥

তৎফলং শীতলং স্বাদু স্নেয়স্বং বৃংহণ গুরু ।

বল্যং বিরেচনং বাত-পিত্তদাহক্ষয়াজ্জিৎ ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

আঁকোড় / ধলা আঁকড়া

পৰ্যায়।—অকোট, দীর্ঘকীল, অকোল ও নিকোচক—এইগুলি আঁকোড়ের পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ঢেরা, টেরা, মহারাষ্ট্রে অকোলীক্ক, গুজরাটে অকোলা, কর্ণাটে অকুলে, তৈলঙ্গে উড়ীকে বলে। ইহার চ্যাটিন নাম Alangium hexapetalum অ্যালান্জিয়াম হেক্সাপেটালম্।

গুণ।—অকোট কটু-কষায়রস, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু ও বিরেচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, শূল, আমদোষ, শোথ, গ্রহদোষ, বিষদুষ্টি, বিসর্প, কক, পিত্ত, রক্তদোষ, ইন্দুরবিষ ও সর্পবিষ নাশক।

গুণ।—অকোটক্ক শীতবীৰ্য, মধুররস, কক্কর, শরীরের পুষ্টিকারক, গুরু, বলকারক ও রেচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

বলাচতুষ্টয়ম্

বলা বাট্যালিকা বাট্যা সৈব বাট্যালকাপি চ।

মহাবলা পীতপুষ্পা সহদেবী চ সা স্মৃতা।

ততোহন্ত্যতিবলা ঋত্থপ্রোক্তা কক্কতিকা চ সা।

গাঙ্গেক্কী নাগবলা ছেয়া ব্রহ্মগবেধুকা।

বলাচতুষ্টয়ং শীতং মধুরং বলকাস্তিকৃৎ।

স্নিগ্ধং গ্রাহি সমীরাক্ষ-পিত্তাক্ষতনাশনম্।

বলামূলত্চচর্চুর্গং পীতং সক্ষীরশর্করম্।

মূত্রাতিসারং হরতি দৃষ্টমেতন্ন সংশয়ঃ।

হরেন্নহাবলা বৃচ্ছং ভবেদ্বাতাঘ্নলোমনী।

হন্তাদ্ভিবলা মেহং পয়সা সিতয়া সমম্ *।

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্)।

বেড়োলা

প্রকারভেদ।—বলা চারি প্রকার। যথা—বলা, মহাবলা, অতিবলা ও নাগবলা।

পৰ্যায়।—বলাকে বাট্যালিকা, বাট্যা, বাট্যালকা, মহাবলাকে পীতপুষ্পা ও সহদেবী; অতিবলাকে ঋত্থপ্রোক্তা ও কক্কতিকা এবং নাগবলাকে গাঙ্গেক্কী ও ব্রহ্মগবেধুকা বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—বলাকে হিন্দীতে খিরেটী, বরিয়ারা, বীজবন্দ, মহারাষ্ট্রে লঘুচিকণা, খিরহটি, খোর চিকণা, গুজরাটে বলদানা খিরেটী, কর্ণাটে

* বলা ভিত্তাতিমধুরা পিত্তাতীসারনাশিনী // বলবীৰ্য্যপুষ্টিপ্রদা কক্ষরোগবিশোধনী ॥ রা. নি.।

বেশেগরগ, ভৈলদে মূর্ণিড়ী, আসামে সোন বড়িমান, ল্যাটিনে *Sida cordifolia*, ইংরাজীতে Hornbeam-leaved sida বলে।

মহাবলাকে হিন্দীতে সহদেদে, বাজলায় গীতপুশ বড়েলা, মহারাষ্ট্রে ভাংভুতি, গুজরাটে সহদেবী, কর্ণাটে বেহুহরুবে, ল্যাটিনে *Sida Rhombifolia* বলে।

অতিবলাকে হিন্দীতে কজ্জী, কজ্জী, ককহিয়া, মহারাষ্ট্রে বিকঙ্কিতী, আককই ক্যানুলী, গুজরাটে খপাট্য, কর্ণাটে মুহুহরুবে, ইংরাজীতে Indian Malow, ল্যাটিনে *Abutilon Indicum* বলে।

নাগবলাকে হিন্দীতে গজেরন, গুলসকরী, বাজলায় গোরক্ষচাকুলে, পানসাঁড়া, মহারাষ্ট্রে গাভেটী, গাওে ধামন, কোঙ্কণে তুপকড়ী, কর্ণাটে বট্টগরুকে ও ল্যাটিনে *Sida spinosa* বলে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—এই চতুর্বিধ বলাই শীতবীৰ্য, মধুররস, বলবর্ধক, কান্তিকারক, স্নিগ্ধ, ধারক এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, রক্তদোষ ও ক্ষতনাশক। বলামূলের ছালচূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত সেবন করিলে নিশ্চয়ই মূত্রাতিসার বিনষ্ট হয়। মহাবলা চূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত সেবন করিলে মূত্রকৃচ্ছ প্রশমিত এবং বিপথগামী বায়ু অপথগামী হয়। অতিবলাচূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত পান করিলে প্রমেহ নিবারিত হইয়া থাকে। মাত্রা—অৰ্ধতোলা।

লক্ষ্মণা

পুত্রকাকাররক্তাশ্ল-বিন্দুভিলাঙ্ঘিতা সদা।

লক্ষ্মণা পুত্রজননী বন্তগন্ধাকৃতিৰ্ভবেৎ।

কথিতা পুত্রদাবজং লক্ষ্মণা মুনিপুত্রবৈঃ।

লক্ষ্মণাকন্দকঃ শীতো মধুরশ্চ রসায়নঃ।

গৰ্ভপ্রদশ্চ বৃহদ্যশ্চ ত্রিদোষত্রণবাতহা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পরিচয়।—লক্ষ্মণা পুত্রকাকার, অল্প রক্তবিন্দুতে চিহ্নিত এবং অজগন্ধাকৃতি। ইহা নিশ্চয়ই পুত্রোৎপাদক বলিয়া মুনিগণ কর্তৃক কথিত হইয়াছে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—লক্ষ্মণামূল শীতবীৰ্য, মধুররস, রসায়ন, গৰ্ভপ্রদ ও বৃহৎ। ইহা ত্রিদোষ, ত্রণ বাতরোগ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

অর্ণবল্লী

অর্ণবল্লী রক্তকলা কাকায়ুঃ কাকবল্লী।

অর্ণবল্লী শিরঃপীড়াং ত্রিদোষাম্ হন্তি দুগ্ধদা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

পর্যায় ।—স্বর্ণবল্লী, রক্তফলা, কাকায় ও কাকবল্লরী—এই কয়েকটি স্বর্ণবল্লীর পর্যায় ।
তৈলজে ইহার নাম বেহুডুতোগে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—স্বর্ণবল্লী শিরোরোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং ইহা
স্তম্ভবর্ধক । মাত্রা—ছই আনা ।

কার্পাসী

কার্পাসী তুণ্ডিকেরী চ সমুদ্রাস্তা চ কথ্যতে ।
কার্পাসকী লঘুঃ কোষ্ণা মধুরা বাতনাশিনী ॥
রক্তকার্পাসিকা স্বাদী স্তম্ভবৃদ্ধিকরী তথা ।
কিঞ্চিদুষ্ণা বলকরী কষায়া চ লঘুঃ শ্বতা ॥
কক্ষপিত্ততৃষাদাহ-ভ্রমশ্রমবমীহরা ।
মূর্ছাবিনাশিনী শীতা প্রোক্তা গুণবিশারদৈঃ ॥
তৎপলাশং সমীরয়ং রক্তকৃষ্ণত্ববর্দ্ধনম্ ।
তৎ কর্ণপিড়কানাদ-পৃষত্সাবিনাশনম্ ॥
তদ্বীজং স্তম্ভদং ব্যাং শ্লিষ্টং কফকরং গুরু ॥

কার্পাস

পর্যায় ।—কার্পাসী, তুণ্ডিকেরী, সমুদ্রাস্তা—এই কয়েকটি কার্পাসের পর্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাপছী কপাস, বনকপাস, নরমাবাড়ী
(কর্দে), মহারাষ্ট্রে কাপসী, কাপুস, সরকী, কর্ণাটে হস্তি ও কাড়হস্তি, তৈলঙ্গে
পত্তিচেট্টু, গুজরাটে বর্ণককপাস, হিরবণী কপাশিয়া, আসামে কপাহ, ফারসীতে
কুতন, পুংবেদানা, আরবীতে কুতন, হবুলকুতন বলে । ল্যাটিন নাম Gossypium
herbaceum । ইহার ডাক্তারী নাম Cotton Plant কটন প্ল্যান্ট ।

কার্পাস ।—লঘু, ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য, মধুররস ও বায়ুনাশক ।

গুণ ।—লালকার্পাস মধুর-কষায়রস, ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য, স্তম্ভবর্ধক, বলকর, লঘু ও
শীতবীৰ্য ।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, ভ্রম, শ্রম, বমি ও মূর্ছা
বিনাশ করে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—কার্পাসপত্র বায়ুনাশক, রক্ত ও মূত্রবর্ধক এবং ইহা
কর্ণপিড়কা, কর্ণনাদ ও কর্ণ-পৃষত্সাবেয় শান্তিকারক । কার্পাসবীজ—স্তম্ভজনক,
স্তম্ভবর্ধক, শ্লিষ্ট, কফকারক এবং গুরু । মাত্রা—চারি আনা ।

অরণ্যকার্পাসী

ত্রিপর্ণা বনকার্পাসী ভারত্বাজী যশস্বিনী ।
বনকার্পাসিকা গীতা কিঞ্চিদুষ্ণা কচিপ্ৰদা ॥
তুবরা মধুরা লঘুী ত্রণশস্ত্রক্ষতাপহা ।
রক্তরোগক্ষ বাতক্ষ নাশয়েদিতী কীর্তিতা ॥

বনকার্পাস

পর্যায় ।—ত্রিপর্ণা, বনকার্পাসী, ভারত্বাজী ও যশস্বিনী—এইগুলি বনকার্পাসের পর্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার ভাবান্তরীয় নাম কার্পাস শব্দে দ্রষ্টব্য । আসারী
নাম—বনকপাহ ।

গুণ ।—বনকার্পাস গীতবীৰ্য, কিঞ্চিৎ উষ্ণ, কচিজনক, কষায়-মধুররস ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রণ, শস্ত্রক্ষত, রক্তরোগ ও বাতনাশার্থ প্রয়োগ
করিতে হয় ।

বংশঃ

বংশস্ত্বেদারঃ কৰ্ম্মারত্বৃচিসারত্বৃণধ্বজঃ ।
শতপৰ্কা শতফলো বেণুমস্করতেজনাঃ ॥
বংশঃ সরো হিমঃ স্বাহুঃ কষারো বস্তি শাধনঃ ।
ছেদনঃ কক্ষপিত্তয়ঃ কুষ্ঠাশ্রণশোথজিৎ ॥
তৎকরীরঃ কটুঃ পাকে রসে কক্ষা গুরুঃ সরঃ ।
কষায়ঃ কক্ষকৃৎ স্বাতির্বিদাহী বাতপিত্তলঃ ॥
তদ্যবাস্ত সরা কক্ষাঃ কষায়াঃ কটুপাকিনঃ ।
বাতপিত্তকরা উষ্ণা বদ্ধমূত্রাঃ কক্ষপহাঃ ॥ *

(মাতা—ঘৌ মাষকৌ) ।

বীশ

পর্যায় ।—বংশ, স্বক্কার, কৰ্ম্মার, স্বচিসার, ত্বৃণধ্বজ, শতপৰ্কা, শতফল, বেণু,
মস্কর ও তেজনা—এই কয়েকটি বংশের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বীশ, মহারাষ্ট্রে বেলু, পোকলবেলু,
তৈলঙ্গে কচিকট্ট বহরু, বেঙ্গলুক ও বেঙ্গু, বোম্বায়ে মাওগর, তামিলে মনগিল,

* বংশৌ স্বমৌ কষারৌ চ কিঞ্চিভিত্তৌ স্মৃশীতলৌ । / যুত্রকুজ্জুপ্রমেহার্শঃ-পিত্তদাহাশ-
নাশনৌ । / বিশেষাত্ত্ব বংশস্ত দীপনোহজীর্ণনাশনঃ । / কচিকৃৎ পাচনৌ হৃদ্যঃ শূলয়ো
গুণ্যনাশনঃ । / শরীরং কটুভিত্তায়ং কষায়ং লঘুশীতলম্ । / পিত্তাশদাহকুজ্জুং কচিকৃৎ পৰ্কা
নিভৰ্ণম ॥ রা. নি. ।

গুজরাটে বাংশ, কর্ণাটে যবডুবিদীক, আসামে বাই, কারনীতে কসব। ইংরাজী নাম Bamboo cane। ল্যাটিন নাম Bambusa arundinacea বায়ুনা অরুণ-ডিনাদিয়া।

গুণ।—বাংশ (বাংশ) সারক, শীতবীৰ্য, মধুর-কষায়রস, মূত্রাশয়শোধক ও হেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ব্রণ ও শোথনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাংশাঙ্কু কটু-কষায়-মধুররস, কটুবিপাক, রুক্ষ, গুরু, সারক, বিদাহী এবং কফ, বায়ু ও পিত্তবর্ধক।

বাংশকুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাঁশের ফল সারক, রুক্ষ, কষায়রস, কটুবিপাক, বায়ু ও পিত্তবর্ধক, উষ্ণবীৰ্য, মূত্ররোধ ও কফনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

নলঃ

নলঃ পোটগলঃ শূল্য-মধ্যস্থ ধমনস্তথা।

নলস্ত মধুরক্তিত্তঃ কষায়ঃ কফরক্তজিং।

উষ্ণা হৃষিক্তিবোত্ত্তি-দাহপিত্তবিসপ্লবং।

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

পর্যায়—নল, পোটগল, শূল্য ও ধমন—এই কয়েকটি নলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নল, দেবনল, কর্ণাটে দেবনাল, তৈলঙ্গে কিকেশগড্ডি, তুঙ্গুগুড়, হিন্দীতে নরসল, নল, বড়ানরসল, গুজরাটে নালী, কলিক্বে আংচী ও আসামে নল বলে। ল্যাটিনে Lobelia Nicotinaefolia বলে। ইহার ইংরাজী নাম Arundo karka অরুণ্ড কারকা।

গুণ।—মধুর-তিক্তকষায় রস ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, রক্তদোষ, হৃদরোগ, বস্তিগতদোষ, যোনিব্যাপণ, দাহ, পিত্ত ও বিসর্পনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভদ্রমুঞ্জোমুঞ্জশচ

ভদ্রমুঞ্জঃ শরো বাগন্তেজনেচ্চকুবেষ্টনঃ।

মুঞ্জো মুঞ্জাতকো বাগঃ স্থলদৰ্ভঃ স্তম্বেখলঃ।

মুঞ্জবৃক্ষ মধুরং ত্ববরং শিশিরং তথা।

দাহতৃষ্ণাবিসর্পাম-মূত্রকৃচ্ছাক্ষিরোগজিং।

দোষত্রয়হরং বৃথ্যং মেখলাস্থপযুক্ত্যতে।

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

রামশর ও শর

পৰ্য্যায় ।—ভদ্রমুঞ্জকে (রামশরকে) শর, বাণ, তেজ্রন ও ইক্ষুবেষ্টন বলে এবং মুঞ্জকে (শরকে) মুঞ্জাতক, বাণ স্থলদৰ্ভ ও অম্মেধল কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রামশর, মুজ, মহারাষ্ট্রে মোল, তৈলঙ্গে মুঞ্জগড্ডি ও অনিস্কুলিজ এবং আসামে খাগরী বলে । ইহার ল্যাটিন নাম Saccharum Munja সাকারাম্ মুঞ্জা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই উচয় প্রকার শরই মধুর-কষায়রস, শীতবীৰ্য এবং দাহ, তৃষ্ণা, বিসর্প, আম, মূত্রকৃচ্ছ, নেত্ররোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং শুক্রবর্ধক । ইহার দ্বারা মেখলা প্রস্তুত হয় । মাত্রা—চারি আনা ।

কাশঃ

কাশঃ কাশেশ্চুৰুদ্ভিষ্টঃ ন শ্রাদিশ্চুরসত্তথা ।

ইক্ষুালিকেক্ষুগন্ধা চ তথা পোটগলঃ শ্বতঃ ॥

কাশঃ শ্রামধুরস্তিক্তঃ স্বাদুপাকো হিমঃ সরঃ ।

মূত্রকৃচ্ছাশ্বাদাহশ-ক্ষতপিত্তভরোগজিং ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকঃ) ।

কেশে

পৰ্য্যায় ।—কাশ, কাশেশ্চু, ইক্ষুরস, ইক্ষুালিকা, ইক্ষুগন্ধা ও পোটগল—এই কয়েকটি কেশের পৰ্য্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংস, মহারাষ্ট্রে কসর্জ, কর্ণাটে কিরীষ-কাগছ, কাউস্ব, কাজলু, তৈলঙ্গে রেলু ও কোঙ্কন দেশে কসাড়, গুজরাটে কাংসডো, আসামে কহঁবা বলে । ইহার ইংরাজী নাম Cocabarrta । ল্যাটিন্ নাম Saccharum Spontaneum সাকারম্ স্পণ্টেনিয়ম ।

গুণ ।—কেশে মধুর-তিক্তরস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষয় ও পিত্তজনিত রোগ বিনাশক । মাত্রা—আধ তোলা ।

এরকা

এরকা গুজ্জমূল্য চ শিবিগুজ্জা শরীতি চ ।

এরকা শিশিরা বৃদ্ধা চক্ষুয়া বাতকোপনী ।

মূত্রকৃচ্ছাশ্বাদাহ-পিত্তশোণিতনাশিনী ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

হোগলা

পৰ্য্যায়।—এরকা, গুজ্জমূল, শিবি, গুজ্জা ও শরী—এই কয়েকটি হোগলার পৰ্য্যায়।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে মোখীতুণ ও আসামে ইকরা বলে।

গুণ।—এরকা (হোগলা) শীতবীৰ্য, গুজ্জজনক, চক্ষুর হিতকারক ও বায়ুর প্রকোপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, দাহ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

কুশো দৰ্ভশ্চ

কুশো দৰ্ভশ্চ। বহিঃ সূচ্যগ্রো যজ্ঞভূষণঃ।

ততোহস্তো দীৰ্ঘপত্রঃ স্ত্রাৎ ক্ষুরপত্রস্তথৈব চ ॥

দৰ্ভদ্বয়ং ত্রিদোষঘ্নং মধুরং তুবরং হিমম্।

মূত্রকৃচ্ছাশ্মরীতৃষ্ণা-বস্তিরকুপ্রদারাম্ভজিং।

(মাত্রা—মাষকদ্বয়ম্)।

কুশ ও উলু

প্রকারভেদ। কুশ দুইপ্রকার।

পৰ্য্যায়।—ভ্রম্মধ্যে একপ্রকারের পৰ্য্যায়—কুশ, দৰ্ভ, বহিঃ, সূচ্যগ্র ও যজ্ঞ ভূষণ।
অপর প্রকারের পৰ্য্যায়—দীৰ্ঘপত্র ও ক্ষুরপত্র।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদিকে হিন্দুস্থানে কুশা, দাভ ডাভ, মহারাষ্ট্রে লঘুদৰ্ভ, ধোরদৰ্ভ, গুজরাটে দরভ, ডাভ, কর্ণাটে বিলীপ বৃদ্ধকুশিউল্লাকুশি, তৈলঙ্গে কুশদুর্বালু, ছুভ, ল্যাটিনে Andropogon Nardus এবং Eragrostis cynosuroides এরাগ্রাসটিস্ লাইনোস্‌রাইডেস্ বলে।

গুণ।—এই উভয় প্রকার কুশই ত্রিদোষনাশক, মধুর-কষায়রস ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, তৃষ্ণা, বস্তিরোগ, প্রদর ও রক্তদোষ বিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কন্তুগম্

কন্তুগং রোহিষং দেব-জঙ্ঘং সৌগন্ধিকং তথা।

ভৃতিকং ধ্যাম পৌরুষ শ্রামকং ধূমগন্ধিকম্।

রোহিষং তুবরং ভিজ্জং কটুপাকং ব্যাপোহতি।

স্বংকৰ্ণব্যাদিপিপ্তাস্ব-শূলকাসকফজ্বরান্।

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

রামকপূর

পর্ধ্যায়।—কতৃণ, রৌহিষ, দেবজঙ্ঘ, সৌগন্ধিক, ভূতিক, ধ্যাম, পৌর, শ্রামক ও শ্মগন্ধিক—এই কয়েকটি কতৃণের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রোহিস্ সোধিয়া, গংখেজবাস, তৈলদে কামংচিগড্ডি ও তুরীকুয়, মহারাষ্ট্রে রোহিস্, স্বগন্ধরোহিষতৃণ, কর্ণাটে কিল্লগজনি, উৎকলে পালখন্নি, ফারসীতে খবালমামুম ও আরবীতে অজধর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Andropogon Schoenanthus* এণ্ড্রোপোগন সিউজান্থাস্।

গুণ।—কতৃণ (রামকপূর) কষায়-তিক্তরস ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হৃদরোগ, কণ্ঠরোগ, পিত্ত, রক্তদোষ, শূল, কাস, কফ ও জ্বরনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভূতৃণম্

গুহবীজন্ত ভূতীকং স্বগন্ধং জম্বুকপ্রিয়ম্।

ভূতৃণস্ত ভবেচ্ছত্রো মালাতৃণকমিত্যপি।

ভূতৃণং কটুকং তিক্তং তীক্ষ্ণাক্ষং রেচনং লঘু।

বিদাহি দীপনং রক্ষমনেত্র্যং মুখশোধনম্ ॥

অবুধ্যং বহুবিট্‌কঞ্চ পিত্তরক্তগ্রহণম্ ॥ *

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

গন্ধভূণ (শরবাণ)

পর্ধ্যায়।—গুহবীজ, ভূতীক, স্বগন্ধ, জম্বুকপ্রিয়, ভূতৃণ, ছত্র ও মালাতৃণ—এই কয়েকটি গন্ধভূণের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূতৃণ, গুজরাটে জুত্রণ, কর্ণাটে পরিমল জগংজীন ও ল্যাটিনে *Andropogon citratus* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভূতৃণ কটু-তিক্তরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, বিরেচক, লঘু, বিদাহি, অগ্নির দীপক, রক্ষ, নেত্রের অহিতকর, মুখশোধক, অবুধ্য, মলবর্ধক এবং ইহা পিত্ত ও রক্তের দ্বষ্টিকারক। মাত্রা—চারি আনা।

দূর্ব্বা

দূর্ব্বা সহস্রবীৰ্যা তু ভার্গবী শতপার্লিকা।

রুহানন্তা কচ্ছরহা তিক্তপৰ্ব্বা মহাবরা ॥

* ভূতৃণং কটু-তিক্তঞ্চ বাতশস্তাপনাশনম্। / হস্তি ভূতগ্রহাবেশান্ বিষদোষাংশ্চ দারুণাম্। রা. নি.।

দুর্বা। তু তুবরা শীতা মধুরা তৃপ্তিদায়িনী ।

পিত্ততৃপ্ত বাস্তিদাহস্র-দোষপ্রকৃৎপাতা ।

মূর্ছাকৃচিবিষপাংস্ত ভূতবাধাঞ্চ নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্ৰা—ষো মাষকৌ) ।

দুর্বা

পর্যায় ।—দুর্বা, সহস্রবীৰ্য্য, ভার্গবী, শতপৰ্বিকা, রহা, অনস্তা, কচ্ছকহা, তিক্তপৰ্বা, ও মহাবরা—এইগুলি সাধারণ দুর্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও উৎকলে হব্, তৈলঙ্গে দুর্বালু, কর্ণাটে হস্করকে, গুজরাটে ধো, মহারাষ্ট্রে দুৰ্বা, তামিলে অরুগম্পুল্ল, আসামে ছবরি বলে । ভাক্তারী নাম *Eragrostis cynosuroides* এরাগ্রাস্টিস সাইনো-সুইডিস ।

গুণ ।—দুৰ্বা মধুর-কষায়রস, শীতবীৰ্য ও তৃপ্তিদায়ক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, তৃক্ষা, বমন, দাহ, রক্তদোষ, প্রান্তি, কক, মূর্ছা, অকৃচি, বিসর্প ও ভূতবাধা নাশ করিয়া থাকে । মাত্ৰা—চারি আনা ।

নীলদুর্বা

নীলদুর্বা। রুহানস্তা ভার্গবী শতপৰ্বিকা ।

শম্পা সহস্রবীৰ্য্য চ শতবল্লী চ কীৰ্ত্তিতা ॥

নীলদুর্বা। হিমা তিক্তা মধুরা তুবরা হরেৎ ।

ককপিত্তাশ্ববিসর্প-তৃক্ষাদাহস্রগাময়ান্ ॥

(মাত্ৰা—ষো মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—নীলদুর্বা, রুহা, অনস্তা, ভার্গবী, শতপৰ্বিকা, শম্পা, সহস্রবীৰ্য্য ও শতবল্লী—এহ কয়েকটি নীলদুর্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে হরীদূব, তৈলঙ্গে গরিকে গড্ডি, হরিত দুৰ্বালু, মহারাষ্ট্রে নীলহরলী, কর্ণাটে বিলিপকরকে ও গুজরাটে লীলীধো ।

গুণ ।—নীলদুৰ্বা শীতবীৰ্য ও তিক্ত-মধুর-কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কক, পিত্ত, রক্তদোষ, বিসর্প, তৃক্ষা, দাহ ও চর্মরোগ নাশক । মাত্ৰা—চারি আনা ।

* দুৰ্ব্ব : কষায়া মধুরাংস্ত শীতা: পিত্ততৃষারোচকবাস্তিহন্তা: । / সদাহমূর্ছাএহতৃপ্তশাস্তি-শ্লৈষ্মপ্রমথংসন তৃপ্তিদাশ্চ ॥ রা. নি. ।

খেতদূর্ব্বা

দূর্ব্বা শুক্লা তু গোলোমী শতবীর্ঘ্য চ কথ্যতে ।

খেতদূর্ব্বা কষায়া শ্রাৎ স্বাদী ত্রণ্য চ জীবনী ।

তিক্তা হিমা বিসর্পাশ্র-তৃপ্তিপিত্তকফনাহকৃৎ ॥ *

(মাত্রা—ঘো মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—গোলোমী ও শতবীর্ঘ্য—এই দুইটি খেতদূর্ব্বার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সভেদ দূব, মহারাষ্ট্রে খেতহরলী, গুজরাটে ধোলীগ্রো, বোম্বায়ে পাংবী হরিয়ালী, কর্ণাটে বিলিপকুরুকে ও তৈলঙ্গে শুক্লদূর্ব্বালু বলে । ইংরাজী *Panicum dactylon* ।

গুণ ।—খেতদূর্ব্বা কষায়-তিক্ত-মধুররস, ত্রণনাশক, ওজোবর্ধক ও শীতবীর্ঘ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিসর্প, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, পিত্ত, কফ ও দাহ নাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

গণ্ডদূর্ব্বা

গণ্ডদূর্ব্বা তু গণ্ডালী মৎশ্রাক্ষী শকুলাক্ষকঃ ।

গণ্ডদূর্ব্বা হিমা লৌহ-দ্রবিণী গ্রাহিণী লঘুঃ ॥

তিক্তা কষায়া মধুরা বাতকৃৎ কটুপাকিনী ।

দাহতৃষ্ণাবলাসাত্ত-কুষ্ঠপিত্তজরাপহা ॥

(মাত্রা—ঘো মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—গণ্ডালী, মৎশ্রাক্ষী ও শকুলাক্ষক—এই কয়েকটি গণ্ডদূর্ব্বার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গাণ্ডারিহুব, গুজরাটে গণ্ডগ্রো, তৈলঙ্গে গরিকক হুবু, পাল্লগণ্ডী, তামিলে অরুগম্পল্ল, উৎকলে দূব, মহারাষ্ট্রে গণ্ডুরদূর্ব্বা, গাঢ়ীহরলী, কর্ণাটে মীনগণ্ডে, হোল্লগুন্দে । ল্যাটিনে *Cynodon dactylon* ।

গুণ ।—গণ্ডদূর্ব্বা শীতবীর্ঘ, লৌহদ্রাবক, ধারক, লঘু, তিক্ত-কষায়-মধুররস বায়ুবর্ধক ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, তৃষ্ণা, কফ, রক্তহৃষ্টি, কুষ্ঠ, পিত্ত ও জরনাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

বারাহীকন্দঃ

বারাহীকন্দ এবান্তৈশ্চর্য্যকারালুকো মতঃ ।

অনুপসম্ভবে দেশে বরাহ ইব লোমবান্ ॥

* শুক্লদূর্ব্বা তু মধুরা বাতপিত্তজরাপহা । / শিশিরা দন্দদোষরী শ্রমতৃষ্ণাজ্রমাপহা ॥ রা. নি. ।

বিদারী স্বাদুকন্দা চ হ তু ক্রোশী সিতা স্বতা ।

ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরগুচ্ছা পয়স্বিনী ।

বারাহবদনা গৃষ্টিবদনোত্তাপি কথ্যতে ।

বিদারী মধুরা মিষ্টা বৃংহণী শুভ্রগুচ্ছা ।

শীতা স্বর্ঘ্যা ত্রা চ জীবনী বলবর্ণদা ।

গুরু: পিত্তাশ্বপবন-দাহান্ হস্তি রসায়নী ॥ *

(মাত্রা—অর্ধতোলক) ।

চামার আলু / চুর্ড়ি আলু

পরিচয়।—বারাহীকন্দ অন্পদেশে উৎপন্ন হয়। ইহাতে শূকরের ত্রায় লোহ থাকে। ইহাকে চর্মকারালুকও বলে।

পর্ধ্যায়।—বিদারী, স্বাদুকন্দা, ক্রোশী, সিতা, ইক্ষুগন্ধা, ক্ষীরবল্লী, ক্ষীরগুচ্ছা, পয়স্বিনী, বারাহবদনা, গৃষ্টি ও বদরা—এই কয়েকটি বারাহীকন্দের (চামার আলুর) পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গংঠী, ভিবোনীকন্দ, মহারাষ্ট্রে বারাহীকন্দ, ডুকরকন্দ, তৈলঙ্গে ব্রাহ্মদণ্ডিচেট্টু পাচিতোকে ও নেলভাড়িচেট্টু, বোম্বায়ে ডুকরকন্দ, গুজরাটে স্ফুরিয়া, মালিবণাবেল্য ও কর্ণাটে হংদিগেচেট্টু বলে। ল্যাটিন নাম *Dioscorea sativa* ডাইসকোরিয়া সেটিভা।

গুণ ও আশ্রয়িক প্রয়োগ।—বারাহীকন্দ মধুররস, মিষ্ট, পুষ্টিকারক, শুভ্রজনক, শুক্রবর্ধক, শীতবর্ধ, স্বরবর্ধক, মূত্রকারক, ওজোবর্ধক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, গুরু, রসায়ন এবং পিত্ত, রক্তদোষ, বায়ু ও দাহনাশক। মাত্রা—অর্ধতোলা।

মুসলীকন্দ:

তালমূলী তু বিদন্তিমূলী পরিকীর্তীতা ।

মূলী মধুরা বৃদ্ধা বীর্ঘ্যোষণা বৃংহণী গুরু: ।

তিক্তা রসায়নী হস্তি গুদজাতনিলং তথা ॥

(মাত্রা—ষোঁ দ্বাবকৌ) ।

তালমূলী

পর্ধ্যায়।—তালমূলী ও মূলী একপর্ধ্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমূলী, স্কেন্দমূলী, (গ্রামূলী), তৈলঙ্গে নিলয়, তলিগড্ডলু ও নেলভার, মহারাষ্ট্রে কালীমূলী, পাটরীমূলী, গুজরাটে

* বারাহী তিক্তকটুকা বিষপিত্তকফাপহা । / বৃষ্টমেহক্রিমিহরা বৃদ্ধা বল্যা রসায়নী ॥
রা. নি.।

কালীমূলী, খোলীমূলী, কর্ণাটে নেলভাড়ি বলিয়া থাকে। ল্যাটিনে *Asparagus Adscendens* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তালমূলী মধুর-তিক্তরস, শুক্রবর্ধক, উষ্ণবীৰ্য, পুষ্টিকারক, গুরু, রসায়ন এবং ইহা অৰ্শঃ ও বায়ুনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শতাবরী মহাশতাবরী চ

শতাবরী বহুমতা ভীকরিন্দীবরী বরী।

নারায়ণী শতপদী শতবীৰ্য্য চ পীবরী ॥

মহাশতাবরী চাণ্ডা শতমূল্যুর্দ্ধকটিকা।

সহস্রবীৰ্য্য হেতুশ্চ ঋণ্যপ্রোক্তা মহোদরী ॥

শতাবরী গুরু শীতা তিক্তা স্বাদী রসায়নী।

মেধায়িপুষ্টিদা স্নিগ্ধা নেত্র্যা গুম্মাতিসারজিৎ ॥

শুক্রশুক্লকরী বল্যা বাতপিত্তাশ্রশেখজিৎ।

মহাশতাবরী মেধ্যা হৃতা বৃদ্ধা রসায়নী।

শীতবীৰ্য্য নিহন্ত্যর্শো-গ্রহণীবয়নাময়ান ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্)।

শতমূলী ও মহাশতমূলী

পর্যায়।—শতাবরী, বহুমতা, ভীক, ইন্দীবরী, বরী, নারায়ণী, শতপদী, শতবীৰ্য্য ও পীবরী—এই কয়েকটি শতমূলীর পর্যায়।

পর্যায়।—শতমূলী, উর্দ্ধকটিকা, সহস্রবীৰ্য্য, হেতু, ঋণ্যপ্রোক্তা ও মহোদরী—এই কয়েকটি মহাশতাবরীর নামান্তর।

দেশেভেদে নামভেদ।—ইহাদিগকে হিন্দুস্থানে শতাবর ও বড়ীশতাবর, মহারাষ্ট্রে লবুশতাবর, শতমূলী, আসবলী, বড়ীশতাবর, সহস্রমূলী, কর্ণাটে কিরপ আসড়ি, পরাড় আসড়ি, তৈলঙ্গে এহমটিটেডাচল, চল্লগডডলু, বোদ্বায়ে শতাবরী, গুজরাটে শতাবরী, একলকংটো শাপনাগুবা, আসামে শতমূল, ফারসীতে গুর্জরদন্তি, আরবীতে শকালুলমিন্দ্রী বলে। ইহার ভাস্করী নাম *Asparagus racemosus* এ্যাসপ্যারাগস্ রেসিমোসস্।

গুণ।—শতাবরী গুরু, শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-মধুররস, রসায়ন এবং মেধা, অগ্নি ও পুষ্টিজনক। ইহা স্নিগ্ধ, চক্ষুর হিতকারক, শুক্রবর্ধক, শুগ্রজনক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গুম্ম, অতিসার, বায়ু, শিথ, রক্তদোষ ও শোথ-নাশক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মহাশতাবরী মেধাজনক, হৃদয়গ্রাহী, শুক্রবর্ধক,

* মহতী কফবাতঘ্নী তিক্তা শ্রেষ্ঠা রসায়নে। রা. নি.।

রসায়ন ও শীতবীৰ্য। মহাশতমূলী—অৰ্শঃ, গ্রহণী ও নেত্ররোগনাশক। মাত্ৰা—
অৰ্দ্ধতোলা।

অশ্বগন্ধা

গন্ধাস্তা বাজিনামাদিরশ্বগন্ধা হৃদাহর্যা।

বরাহকর্ণী বরদা বলদা কুষ্ঠগন্ধিনী ॥

অশ্বগন্ধানিলগ্নেয়-স্বিত্রশোপক্ষ্যাপহা।

বল্যা রসায়নী তিক্ত-কষায়োষ্যতিভুক্রলা ॥ *

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

অশ্বগন্ধা

পর্যায়।—অশ্বগন্ধা, হৃদাহর্যা, বরাহকর্ণী, বরদা, বলদা ও কুষ্ঠগন্ধিনী এইগুলি এবং
দেব-সকল শব্দের আধিতে অশ্বগাচক শব্দ ও অন্তে গন্ধ শব্দ থাকিলে সেই সমস্ত শব্দ
অশ্বগন্ধার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অস্গন্ধ, মহারাষ্ট্রে অসংধ, আসকন্দ
ও আসংধিকা, গুজরাটে আশসংধ, কর্ণাটে আসাদু, অংগুর, তৈলঙ্গে পিল্লিআদা,
ফারসীতে মেহেম্‌বরবী, ল্যাটিনে Withania Somnifera, উইথানিয়া সম্‌নিফেরা
বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—অশ্বগন্ধা বায়ু, কফ, স্নিগ্রহরোগ, শোথ ও ক্ষয়রোগনাশক,
বলকারক, রসায়ন, তিক্তকষায়রস, উষ্ণবীৰ্য এবং অত্যন্ত শুক্রবর্ধক। মাত্ৰা—
চারি আনা।

পাঠা

পাঠাষষ্ঠাষষ্ঠকী চ প্রাচীন্যাপপচেলিকা।

একাঞ্জীলা রসা প্রোক্তা পাঠিকা বরতিক্তিকা ॥

পাঠোক্ষা কটুকা তীক্ষ্ণা বাতগ্নেয়হরী লঘুঃ।

হস্তি শৃঙ্গরচ্ছদ্দি-বৃষ্ঠাভীশারহৃৎফঃ।

দাহকণ্ডুবিষখাস-ক্রিমিগুণ্ণগরব্রণান্ ॥ **

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

আকুনাড়ি

পর্যায়।—পাঠা, অষষ্ঠা, অষষ্ঠকী, প্রাচীন্যাপপচেলিকা, একাঞ্জীলা, রসা, পাঠিকা
ও বরতিক্তিকা—এই কয়েকটি আকুনাড়ির পর্যায়।

* অশ্বগন্ধা কটুক্ষা ত্র্যং তিক্তা চ বদ গন্ধিকা। / বল্যা বাতহরা হস্তি কামখাস-
ক্ষয়ব্রণান্ ॥ রা. নি.।

** লঘু পাঠা তিক্তরসা বিষয়ী বৃষ্টকণ্ডুহৃৎ। / ছদ্দিগ্নস্রোগগরজিৎ ত্রিদোষশমনী মতা ॥

র. নি.।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নিম্বকা পাট, তৈলঙ্গে পাটচেট্টু, উৎকলে পাকন্বিকি, মহারাষ্ট্রে পাহাড়মূল, গুজরাটে কালীপাট, কর্ণাটে পাঠা ও আসামে গুব্বকীলতা বলে । ইংরাজী Parera Root পরেরা রুট । ল্যাটিন Cissampelos Pareira, Stephania hernandifolia টিকেনিয়া হারম্পাণ্ডিকোলিয়া এবং Clypea hernandifolia ।

গুণ ।—আকনাদি, উষ্ণবীৰ্য, কটুরস, তীক্ষ্ণ ও কষু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, শূল, জ্বর, বমি, বৃষ্ঠ, অতিসার, হৃদরোগ, দাহ, কণ্ডু, বিষ, খাস, ক্রিমি, গুল্ম, গরদোষ ও ব্রণনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

রক্তত্রিবৃৎ

রক্তত্রিবৃৎস্বরী চ কুলবর্ণায়ুতা তথা ।

কালিন্দ ত্রিগুটা তাম্র-পুষ্পিকা কাকনাসিকা ॥

রক্তং ত্রিবৃৎ তু মধুরং কক্ষং বাতকরং মত্তম্ ।

তুষরঞ্চ রসে তিক্তং কটু চোষণং বিরেচকম্ ॥

হিতক্লান্ত মলস্তম্ভং গ্রহণীঞ্চ কক্ষোদরম্ ।

শোথং পাণ্ডুক্রিমীন্ প্রীহাং জ্বরং পিত্তং কক্ষং তথা ।

বাতরক্তমূদাবর্তং হৃদ্রোগঞ্চ বিনাশয়েৎ ॥

লাল তেউড়ি

পর্যায় ।—স্বরী, কুলবর্ণা, অমৃত, কালিন্দী, ত্রিগুটা, তাম্রপুষ্পিকা ও কাকনাসিকা ।
—এইগুলি রক্তত্রিবৃন্তের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লোহিড়ী তিয়র ও রক্তনিশোত্তর এবং কর্ণাটে কেম্পিনেয় তিগড়ে বলে । তেউড়ীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে নিশোত, পনিলর ও পিষোরী, মহারাষ্ট্রে নিশোত্তর, তেঁড়, কর্ণাটে তিগড়ে, তৈলঙ্গে আলতেগড়া, তামিলে শিবদই, গুজরাটে নসোতর ও বোম্বায়ে ফুটকুরী নিশোত্তর, ফারসীতে নিশোথ, আরবীতে তুরবুদ বলে । ভাক্তারী নাম Ipomoea turpethum ইপোমিয়া টারপেথম্ ।

গুণ ।—রক্ত তেউড়ী কটু-তিক্ত-কষায়-মধুররস, কক্ষ, বাতজনক, উষ্ণবীৰ্য, বিরেচক ও হিতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—মলস্তম্ভ, গ্রহণীরোগ, কক্ষোদর, শোথ, পাণ্ডুরোগ, ক্রিমি, প্রীহা, জ্বর, পিত্তদোষ, কক্ষ, বাতাক্ত, উদাবর্ত ও হৃদরোগ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—চারি আনা ।

শ্বেতজিৱৎ

শেতা জিৱৎ, জিতণ্ডী শ্ৰাং জিৱতা জিপুটাপি চ ।

সৰ্বাহুভূতিঃ সরলা নিশোত্রা রেচনীতি চ ॥

শেতা জিৱদ্ রেচনী শ্ৰাং স্বাতুৰুক্ষা সমীরহুৎ ।

কক্ষা পিত্তজরগ্নেয়-পিত্তশোধোদয়াপহা ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

শ্বেত তিউড়ি

পৰ্য্যায়—শ্বেতজিৱৎ, জিতণ্ডী, জিৱতা, জিপুটা, সৰ্বাহুভূতি, সরলা, নিশোত্রা ও রেচনী—এই কয়েকটি শ্বেততেউড়ীৰ নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম সফেদ নিশোত্তর । মহারাষ্ট্রী নাম পাঁঢ়াফুল'চা নিশোত্তর । গুজরাটে খোলাফুল নসোত্তর ।

গুণ ।—শ্বেততেউড়ী বিরেচক, মধুররস, উষ্ণবীৰ্ধ ও কক্ষ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্তজর, কফ, পিত্ত, শোথ ও উদর রোগনাশক ।
মাত্ৰা—চারি আনা ।

কৃষ্ণজিৱৎ

জিৱচ্ছ্যামাৰ্দ্ধচন্দ্ৰা চ পালিন্দী চ স্ববেণিকা ।

বস্মরবিদলা কাল কৈষিকা কালমেষিকা ॥

শ্ৰামা জিৱৎ ততো হীন-গুণা তীৱ্ৰবিরেচনী

মুচ্ছাদাহবদভ্ৰান্তি-কঠোৎকৰ্ষণকারিণী ।

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কৃষ্ণ তেউড়ি

পৰ্য্যায়—শ্ৰামা জিৱৎ, অৰ্দ্ধচন্দ্ৰা, পালিন্দী, স্ববেণিকা, বস্মরবিদলা, কাল, কৈষিকা ও কালমেষিকা—এই কয়েকটি কৃষ্ণ তেউড়ীৰ পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে শ্ৰাম্পনিলর ও কাল নিশোথ, মহারাষ্ট্রে কাল্লং নিশোত্তর ও কৰ্ণাটে কেপ্যনেয়তিগড়ে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কৃষ্ণ তেউড়ী শ্বেত তেউড়ী অপেক্ষা কিঞ্চিৎ হীনগুণ ; কিন্তু ইহা তীৱ্ৰ বিরেচক এবং মুচ্ছা, দাহ, মত্ততা, ভ্ৰান্তি ও কঠোর উৎকৰ্ষক ।
মাত্ৰা—চারি আনা ।

লঘুদন্তী বৃহদন্তী চ

লঘুদন্তী বিশল্যা চ স্বাতৃহ্মরপৰ্ণ্যপি ।

ভৰ্ণৈয়গুফলা শীত্ৰা শ্ৰেনঘণ্টা যুগপ্ৰিয়া ॥

বারাহাকী চ কথিতা নিকুন্ত মকুলকঃ ॥

এরুপত্রবিটপা দ্রবস্তী সম্বরী বুধা ।

চিত্রোপচিত্রা গুগ্রোধী প্রত্যক্শ্রেণ্যখুপর্ণাপি ॥

দস্তাধ্বং সরং পাকে রদে চ কটু দীপনম্ ।

গুদাকুরাশূলার্শঃ-কণ্ডুহৃষ্টবিদাহুঃ ॥

ত ক্লেষ্ণং হস্তি পিত্তাশ্র-কফশোথোদরক্রিমীন্ ॥

কুদ্রদস্তীকলন্ত আয়ুধুং রসপাকয়োঃ ।

শীতলং স্তম্ভবিগ্ধুত্রং গরশোথকফাপহম্ ॥ *

(মাত্রা—মূলশ্র বীজশ্র চ ষড়্ ব্রজিকাঃ) ।

দস্তী

পরিচয় ।—দস্তী দুইপ্রকার । তন্মধ্যে যাহার পত্র উদ্ভূষরপত্র-সদৃশ তাকে লঘুদস্তী এবং যাহার পত্র এরুপত্র-সদৃশ তাকে বৃহদস্তী বলে ।

পর্ষায় ।—লঘুদস্তী, বিশল্যা, উদ্ভূষরপর্ণী, এরুগুফলা, শীত্ৰা, শ্রেনঘটা, ঘুণপ্রিয়া, বারাহাকী, নিকুন্ত ও মকুলক—এইগুলি লঘুদস্তীর এবং এরুপত্রবিটপা, দ্রবস্তী, সম্বরী, বুধা, চিত্রা, উপচিত্রা, গুগ্রোধী, প্রত্যক্শ্রেণী ও আখুপর্ণী—এই কয়েকটি বৃহদস্তীর পর্ষায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—দস্তীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে দস্তী, তিদিফল, মহারাষ্ট্রে দাস্তি, লঘুদস্তী, গুজরাটে দাত এটলে নেপালনাং মূল, ফারসীতে দংদ, আরবীতে হবুলং মূলক, কণাটে দস্তি, তৈলঙ্গে দস্তিচেটু ও কোও অমদম্ এবং বোম্বায়ে জামালগোটা । ইহার ল্যাটিন নাম *Croton polyandrum* ক্রোটন পলিয়ানড্রাম ।

বৃহদস্তীকে হিন্দুস্থানে মৃগলাই অণু, মহারাষ্ট্রে খোরদস্তী, গুজরাটে রতনজোত, কণাটে এরুগুনে দস্তী, ফারসীতে সকার হজুবা, আরবীতে অবুধলসা ।

গুণ ।—দস্তীদ্বয় সারক, কটুরস, কটুবিপাক, অগ্নির দীপক, ভীক্ষু ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অর্শোবলি, অশ্মরী, শূল, অর্শঃ, কণ্ডু, কৃষ্ট, বিদাহ, পিত্তরক্তদোষ, কফ, শোথ, উদর ও ক্রিমিনাশক ।

লঘুদস্তী ফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—লঘুদস্তীর ফল মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য, মলমূত্রনিঃসারক এবং গরদোষ, শোথ ও কফনাশক । মূলের ও বাজের মাত্রা—এক আনা ।

* দস্তী কটুকা শ্লাম ঔষগ্‌দোষশমনী চ সা । / অর্শোত্রণাশ্মরীশল্যা-শোথনী দীপনী পরা ॥ রা. নি. ।

জয়পাল:

জয়পালো দন্তীবীজং বিখ্যাতং তিস্তিডীফলম্ ।

জয়পালো গুরু: স্নিগ্ধো রেষ্টী পিত্তকফাপহঃ ॥ *

(মাত্ৰা—একধাতুকম্) ।

পর্যায় ।—জয়পাল, দন্তীবীজ ও তিস্তিডীফল—এই কয়েকটি জয়পালের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জামালগোটা, মহারাষ্ট্রে জেপাল, গুজরাটে নেপালো, বর্গাটে জেপাল, আরবীতে হবুসলাতীন, ফারসীতে তুখমেবেংদ জীরথ-তাই বলে । ইংরাজীতে Purging Croton, ল্যাটিনে Croton tiglium বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—জয়পাল গুরু, স্নিগ্ধ, রেষ্টক এবং পিত্ত কফনাশক ।
মাত্ৰা—সিকি রতি ।

শ্রামাবীজম্

উক্তং শ্রামলবীজন্ত শ্রামবীজং স্নম্বেচকম্ ।

রেচনং শ্রামবীজং ত্রাণ শোথোদরবিনাশনম্ ॥

জরে পুরীষসঙ্গে চ দারুণে শিরসো গদে ।

উদাবর্ভে তথানাহে বৃধৈরেতৎ প্রযুজ্যতে ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কালাদানা

পর্যায় ।—শ্রামলবীজ, শ্রামবীজ ও স্নম্বেচক—এইগুলি কালাদানার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কালাদানা, ইংরাজীতে Seeds of Pharbatis বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালাদানা রেষ্টক এবং শোথ, উদর জ্বর, মলবদ্ধতা, দারুণ শিরোরোগ, উদাবর্ভ ও আনাহে হিতকর । মাত্ৰা—চারি আনা ।

ইন্দ্রবারুণী বৃহদ্বিন্দ্রবারুণী চ

ঐন্দ্র জবারুণী চিত্রা গবাক্ষী চ গবাদর্শনী ।

বারুণী চামরাণ্যুক্তা সা বিশালা মহাক্ষা ॥

শ্বেতপুষ্পা যুগাক্ষা চ যুগৈর্ষাক্ষাযুগাদর্শনী ॥

গবাদর্শনীঃ তিস্তং পাকে কটু সরং লঘু ।

বীৰ্য্যোষ্ণং কামলাপিত্ত-কফপ্লীহোদরাপহম্ ॥

* জয়পাল: কটুরূক্ষ: কুমিহারী বিরেচক: । / দীপন: কফবাতঘ্নে জঠরাময়শোধন: ॥
কানকং ককত্বং ক্লেদী ভীক্ষ্মরূক্ষং বিরেচনম্ ॥ রা. নি. ।

বাসকাসাপহঃ কুষ্ঠ-শুল্কগ্রন্থিতপ্রণয়ঃ ।

প্রমেহমুচগভায়-গণ্ডাময়বিষাপহম্ ॥ * (মাত্রা—দ্বৌ বাষকৌ) ।

রাখাল শলা

পৰ্যায় ।—ঐন্দ্রী, ইন্দ্রবারুণী, চিত্রা, গবাক্ষী, গবাদানী, বারুণী, অম্বরী, বিশালা, মহাফলা, শ্বেতপুষ্পা, মৃগাক্ষী, মৃগৈক্সার ও মৃগাদানী—এই কয়েকটি রাখাল শলার পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রায়ণ ও বড়ী ইন্দ্রফলা, ফরঙ্গে বড়ী ইন্দ্রায়ণ, মহারাষ্ট্রে লঘু ইন্দ্রবণ, কাংবডল, থোংকাবডল, কর্ণাটে হামেকে হিরিয়া, হামেকে, গুজরাটে ইন্দ্রবণীষু, গাবলুকণ, তৈলঙ্গে এতিপুচ্ছা, ফারসীতে খুয়াজাতল্খ, আরবীতে হংজল, আসামে সরলীয়া তিরই বলে । ল্যাটিনে *Citrallus colocynthis* বলে ।

পরিচয় ।—ক্ষুদ্র ও মধ্য ভেদে ইন্দ্রবারুণী দুইপ্রকার ।

গুণ ।—এ দ্বিবিধ ইন্দ্রবারুণীই তিক্তরস, কটুবিপাক, লারক, লঘু ও উষ্ণবর্ধ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কামলা, পিত্ত, বফ, প্রীহা, উদর, শ্বাস, কাস, কুষ্ঠ, শুল্ক, গ্রন্থি, ব্রণ, প্রমেহ, গদগত, আমদোষ, গলগণ্ড ও বিষনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

স্বর্ণপত্রিকা

কল্যাণা হেমপত্রী চ বেচনী স্বর্ণপত্রিকা ।

বিটসঙ্গং বহ্নিমান্দ্যং বরুদাল্যুদরং তথা ॥

প্রীহোদরং বদন্তমজীর্ণং বিষমজ্বরম্ ।

কামলাং পাণ্ডুরোগঞ্চ কল্যাণী ক্ষপয়েৎ ক্রমম্ ॥

সোনামুখী

পৰ্যায় ।—কল্যাণী, হেমপত্রী, বেচনী ও স্বর্ণপত্রিকা—এইগুলি সোনামুখীর পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—সোনামুখীকে হিন্দুস্থানে সনায়, মহারাষ্ট্রে সোনামুখী, ইংরাজীতে *Tinavele Sina* টিনাবেলী সিনা, ল্যাটিনে *Sina indica* সিনা ইণ্ডিকা বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —ইহা মলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, বরুদাল্যুদর, প্রীহোদর, বদন্তদোদর, অজীর্ণ, বিষমজ্বর, কামলা ও পাণ্ডুরোগে প্রযোজ্য ।

নীলী

নীলী তু নীলিনী তুণী কালো দোলা চ নী লকা ।

রঞ্জনী ত্রীক্ষনী তুচ্ছা গ্রামীণা মধুপত্রিকা ।

ক্লীতকা কালকেলী চ নীলপুষ্পা চ সা স্মৃতা ॥

* ইন্দ্রবারুণিকা তিক্তা কটু: শীতা চ রেচনী । / শুল্কপিণ্ডোদরশ্লৈষ্ম-ক্রিমিকৃষ্টজরাপহঃ ॥

রা. নি. ।

নীলিনী রেচনী তিক্তা বেষ্ণা মোহজ্ঞাপহা ।

উষ্ণা হৃদয়প্রীহ-বাত্তরক্তকফানিলান্ ।

আমবাতমৃদাবৰ্ত্তঃ শ্লক্ষণ বিষমুদতম্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

নীল

পৰ্য্যায় ।—নীলী, নীলিনী, তুণী, কাল, দোলা, নৌলিকা, রজনী, শ্রীফলী, তুচ্ছা
গ্রামীণা, মধুগণিকা, ক্লীতকা, কালকেশী ও নীলপুষ্পা—এই কয়েকটি নীলের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে নীল, নীল, মহারাষ্ট্রে নীলীচে ঝাড়,
গুলী, লঘুনীলী, কর্ণাটে নীলী, হিরীপনৌলী, গুজরাটে গলী, তৈলঙ্গে নলপেট, গেবিট
৩ নীলজেটু, আসামে নীল, নীল বলে । ইহার ইংরাজী নাম The Indigo plant
দি ইণ্ডিগো প্লেণ্ট, ল্যাটিনে Indigofera indica বলে ।

গুণ ।—নীলী রেচক, তিক্তরস, কেশের হিতকারক ও উষ্ণবীর্য ।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা মেহ, ভ্রম, উদর, প্রীহা, বাতরক্ত, কফ, বায়ু, আমবাত,
উদাবৰ্ত্ত, মদরোগ ও উদ্ধত বিষনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

শরপুষ্ণাঃ

শরপুষ্ণাঃ প্রীহশত্রুনীলীবৃক্ষকৃতিচ সঃ ।

শরপুষ্ণা যকৃৎপ্রীহ-শূলত্রণবিষাপহঃ ।

তিক্তঃ কষায়ঃ কাসাশ্ব-শ্বাসজ্বরহরো লঘুঃ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বননীল

পৰ্য্যায় ।—প্রীহশত্র শরপুষ্ণের নামান্তর ।

পরিচয় ।—ইহার আকৃতি নীলবৃক্ষসদৃশ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে শরফোকা, সফেদ শরফোকা,
চাক্ষিপাত্যে ও বোম্বায়ে জংলকুলখি, কর্ণাটে থেরডুকোগ্গি, মল্লুকোগ্গি, মহারাষ্ট্রে
ইহালি, তৈলঙ্গে প্রাংপারাচেটু, তেঙ্গবংপলিচেটু, এবং তামিলে কোল্লুবকেকলপি ।
ল্যাটিন নাম Tephrosia purpurea তেফ্রোশিয়া প্যারপুরিয়া ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—শরপুষ্ণা তিক্ত-কষায়রস ও লঘু এবং ইহা যকৃৎ, প্রীহা,
শূল, ত্রণ, বিষ, কাস, রক্তদোষ, শ্বাস ও জ্বরনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

* শরপুষ্ণা কটুকা চ ত্রিবিবাতরুজ্ঞাপহা । / যেতা ত্বেষা গুণাত্যা শ্রাং প্রশস্তা চ
রসায়নে ॥ রা. নি. ।

যবাসো তুরালভা চ

যানো যবানো দুঃস্পর্শে ধ্বংসঃ কুনাশকঃ ।

তুরালভা তুরালভা সমুদ্রাস্তা চ রোদনী ।

গান্ধারী কচ্ছুরালভা কষায়া তুরভিগ্রহা ।

যাঃ স্বাতঃ সন্নিক্তবরঃ শীতলো লঘুঃ ।

কফমেদোমদভ্রাস্তি-পিত্তাহুকৃষ্ণকাসজিৎ ।

তৃষ্ণাদসপর্বাতাশ্র-বমিষ্করহরঃ শ্বতঃ ।

যবাসস্ত গুণৈশ্চল্যা বৃধৈরুক্তা তুরালভা ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

যবাস ও তুরালভা

পর্যায় ।—যাস, যবাস, দুঃস্পর্শ, ধ্বংস ও কুনাশক—এই কয়েকটি যবাসের এবং তুরালভা, সমুদ্রাস্তা, তুরালভা, রোদনী, গান্ধারী, কচ্ছুরা, অনন্তা, কষায়া ও তুরভিগ্রহা—এই কয়েকটি তুরালভার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—তুরালভাকে হিন্দুস্থানে ও বোম্বায়ে জবাসা, তুরালা, ধমাসা, মহারাষ্ট্রে বেলিকামুলি, ধমাসা, কর্ণাটে বল্লিহরুবে, তোরে হংলু, তৈলঙ্গে পিলরেগটি, তুলগোড, গুজরাটে ধমাসো, ফারসীতে বাদাংদ ও আরবীতে শুকাই বলে । যবাসকে হিন্দীতে জবাসা, ঢলাই, মহারাষ্ট্রে কাটেচুখ, তাঁবরা ধমাসা, কর্ণাটে তোরে ইকলু, তৈলঙ্গে পিলরেগটিতুলগোড়ী, গুজরাটে যবাসো, ফারসীতে ফরাফুন, আরবীতে অলগুজহাজ বলিয়া থাকে । ল্যাটিন *Fagonia arabica* বলে । ডাক্তার নাম *Alhagi Maurorem* অ্যালাহাজি মোরোরেম ।

গুণ ।—যবাস মধুর-তিক্ত-কষায়রস, সারক, শীতবীৰ্য ও লঘু ।

ঔষধিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, মেদ, মত্ততা, ভ্রাস্তি, শিথ, রক্ত, কৃষ্ট, কাস, তৃষ্ণা, বিসপ, বাতরক্ত, বমি ও ক্ষরনাশক । তুরালভা ও যবাসত্বা গুণযুক্ত । মাত্রা—চারি আনা ।

মুণ্ডী মহামুণ্ডী চ

মুণ্ডী ভিক্ষুরপি প্রোক্তা শ্রাবণী চ তপোধনা ।

শ্রবণাহ্না মুণ্ডিতিকা তথা শ্রবণশীর্ষকা ॥

মহাশ্রবণিকান্তা তু সা শ্বতা ভূকদম্বিকা ।

*দধপ্পিকী চ স্তাদব্যথাততপম্বিনী ॥

* তুরালভা কটুস্তিক্তা মোক্ষা ক্ষারালিকা তথ । / মধুরা বাতপিত্তরী জরগুণপ্রমেহজিৎ

রা. নি. ।

মুণ্ডিতিকা কটুঃ শাণ্ডে বীৰ্য্যোক্ষা মধুরা লঘুঃ ।

মেব্যা গণ্ডাপটীকুচ্ছ-ক্রিমিযোক্তা শাণ্ডহুং ॥

প্ৰ'পৎকচ্যপম্মার-প্ৰীহমেদোশুদাতিহুং ।

মহামুণ্ডী চ তত্তুল্যা গুণৈকজ্ঞা মহাবিভিঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

মুণ্ডিরী ও বড়ধূলকুড়ি বা গোরখমুণ্ডী

পর্যায় । মুণ্ডী, ভিক্, আবণী, তপোধনা, অবণাহা, মুণ্ডিতকা ও অবণশীর্ষকা—এই কয়েকটি মুণ্ডিরীৰ পর্যায় । মহাপ্রাবণিকা, ভূকদম্বিকা, কদম্বপুস্পিকা, অব্যাখা ও অতিতপস্বিনী—এইগুলি বড় ধূলকুড়ির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মুণ্ডী ও গোরখমুণ্ডী, তৈলঙ্গে বোডসরপুচেটু, তামিলে ও বোম্বায়ে কোটক, মহারাষ্ট্রে বরসবোভী, বোজখোরা, গুজরাটে মুণ্ডী, গোরখমুণ্ডী, বোভীয়ে, কলার, কর্ণাটে কীপোবোডতর, হিরীপ-বোডতর, আরবীতে ক্রমাদর বুল । ল্যাটিন নাম *Sphaeranthus indicus* ফ্যারেহুই ইণ্ডিকস্ ।

গুণ ।—মুণ্ডিরী কটুবিপাক, উষ্ণবৈধ, মধুররস, লঘু ও মেধাজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা গলগণ্ড, অশচী, মূত্রকুচ্ছ, ক্রিমি, যোনরোগ, পাণ্ডু-রোগ, শ্লীপদ, অরুচি, অপম্মার, প্লীহা, মেদ ও গুহ্মস্থ ব্যাধি বিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মহামুণ্ডী-মুণ্ডিরী গ্রাঃ গুণযুক্ত বলিষ্ঠা মহাবিগণ কর্তৃক উক্ত হইয়াছে । মাত্রা—চাপি আনা ।

অপামার্গঃ

অপামার্গস্ত শিখরী হৃৎশল্যা মধুরকঃ ।

বর্কটী দ্রুগ্র'হা চাপি কপিহী খরমঞ্জরী ॥

অপামার্গঃ সরস্তুক্সো দাপনস্তিক্তকঃ কটুঃ

পাচনো রোচনশ্চান্দি-কক্ষমেদোহনি-পাহঃ ।

নিহন্তি ক্ষুদ্রজাখার্ষঃ-কণ্ডুশ্লোদরাপটীঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

আপাং

পর্যায় ।—অপামার্গ, শিখরী, অধঃশলা, মধুরক, বর্কটী, দ্রুগ্র'হা, কপিহী ও খরমঞ্জরী—এই কয়েকটি আপাংের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লট্জীরা, চিরচিটা, ওলা, তৈলঙ্গে

দুচিনিকে, মহারাষ্ট্রে অঘাড়া, গুজরাটে অষেড়া, কর্ণাটে উত্তরণে, চিচিরা, কারসীতে
খারবাসগোতা ও আরবীতে অংকম, ইংরাজীতে Rough chaff tree বলে।
ল্যাটিন নাম *Achyranthes aspera* আচির্যান্থিস অস্পেরা।

গুণ।—অপামার্গ সারক, তীক্ষ্ণ, অগ্নির দীপক, তিক্ত-কটুরস, পাচক ও রুচিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বমি, কফ, মেদঃ, বায়ু, হৃদরোগ, আশ্মান, অর্শঃ, কণ্ডু,
শূল, উদর ও অপচী বিনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

রক্তাপামার্গঃ

রক্তোত্তমো বশিরো বৃন্ত-ফলো ধামার্গবোহপি চ।

প্রত্যকর্ণী কেশপর্নী কথিতা কপিপিপ্ললী ॥

অপামার্গোহকর্ণো বাত-বিষ্টম্ভী কফরুচিমঃ।

কক্ষঃ পূর্বগুণৈর্নানঃ কথিতো গুণবেদিভিঃ ॥

অপামার্গফলং স্বাতু রসে প কে চ দুর্জ্বরম্।

বিষ্টম্ভি বাতঃ কক্ষং বক্তপিত্তপ্রস দনম ॥ * (মাত্রা—একমাষকঃ)।

রক্তাপাং

পথ্যঃ।—বশিষ, বৃন্তফল, ধামার্গল, প্রত্যকর্ণী, কেশপর্নী ও কপিপিপ্ললী—এই
কয়েকটি রক্ত অপামার্গের পথ্য।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লালচিচিব, মহারাষ্ট্রে তাবড়া আঘাড়া
বা রক্তলটজীরা, কর্ণাটে কেম্পিগুত্তরণে, গুজরাটে বিপটো, তৈলঙ্গে উত্তরায়নী,
কেম্পিগুত্তরণে বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্ত অপামার্গ বায়ুবর্ধক বিষ্টম্ভকারক, কফকর,
শীতবীৰ্য ও কক্ষ। ইহা শ্বেত অপামার্গ অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্পগুণযুক্ত।

আপাংবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আপাংবীজ মধুররস, মধুরবিপাক,
দুষ্পাচ্য, বিষ্টম্ভি, বায়ুবর্ধক ও কক্ষ এবং রক্তপিত্তপ্রসাদক। মাত্রা—দুই আনা।

কোকিলাক্ষঃ

কোকিলাক্ষস্ত কাকেক্ষুরিকুরঃ ক্ষুরকঃ ক্ষুরঃ।

ভিক্ষুঃ কাণ্ডেক্ষুরপুত্র ইক্ষুগন্ধেক্ষুবালিকা ॥

ক্ষুরকঃ শীতলো বৃষ্যঃ স্বাঘ্নঃ পিত্তলম্ভথা।

তিক্তো বাতামশোথশ্চ-তৃষ্ণাকচ্যানিলাশজিৎ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্)।

অপামার্গদ্বয়ং তিক্তং ক্রিমিশীর্ষবিশোধনম্। / বাতলঃ রক্তসংগ্রাহি রক্তাভীসারনাশনম্ ॥

রা. দি.।

কুলেখাড়া, কুলেকাঁটা বা শূলমর্দন

পর্যায়।—কোকিলাক্ষ, কাকেশ্ব, ইক্ষুত, ক্ষুরক, ক্ষুর, ভিক্ষু, কাণ্ডেশ্ব, ইক্ষুগন্ধা ও ইক্ষুবালিকা—এই কয়েকটি কোকিলাক্ষের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তালমাখনা ও কৈলয়া, মহারাষ্ট্রে কোলিসা, বিখরা, কর্ণাটে কুলুগোলিকে, তৈলঙ্গে গোলামিডিচেট্টু ও গোবী, উৎকলে কুইলিরেখা ও মাধুরেণ, কোকণে কোলিস্তা, গুজরাটে এখরো। ইংরাজীতে Long-leaved Bariaria বলে। ল্যাটিন নাম Ruellia longifolia রয়েলিয়া লঙ্গি-ফোলিয়া। নতন নাম Hygrophilia spinosa, Astercantha longifolia।

গুণ।—কোকিলাক্ষ (কুলেখাড়া) শীতবীৰ্য, শুক্রবৰ্ধক, মধুর-অম্ল-তিক্তরস ও পিত্তবৰ্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা আমবাত, শোথ, অশ্মবী তৃষ্ণা, অরুচি, বাতবক্ত-নাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

কাকাদনী

হিংস্রা গৃধ্রনখী তুণ্ডী কাল। কাকাদনী তথা।

কুষ্ঠককুটুবিষমিত্র-জরানু কাকাদনং হরেৎ ॥

কেলেকড়া

পর্যায়।—হিংস্রা, গৃধ্রনখী, তুণ্ডী, কাল। = কাকাদনী — এইগুলি কেলেকড়ার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হিন্স বলে। ল্যাটিন নাম Capparis sepiaria ক্যাপারিস সেপিয়ারিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, কুণ্ডু, বিষগ্ণি, শিত্র = জ্বর নাশক।

অস্তিসংহারঃ

গ্রহ্মমানস্‌সংহারী বজ্রাঙ্গী বাহুশূল্য।

অস্তিসংহারকঃ প্রোক্তো বাতশ্লেষহরোহস্থিস্থক।

ক্ৰঃ ৯৮: ক্রময়ন্ত দর্নায়ম্বোহস্তিরোগজিৎ।

রুক্ষঃ স্বাধ্বর্লঘুর্‌জ্যঃ পাচনঃ পিত্তলঃ স্মৃতঃ ॥

কাণ্ডে স্বগবিরহিতমস্থিশূল্যায়। মাষাঙ্গীং দ্বদলমবধুক্ষং তদঙ্গম্।

সম্পিষ্টং তদন্তু ৩৩ স্তনশ্চ তৈলে সম্পঙ্কং বটং মতাব বাতহারি ॥

(মাত্রা—এক মাষকঃ)।

হাড়ভাঙ্গা বা হাড়জোড়া

পর্যায়।—গ্রহ্মমান, অস্তিসংহারী, বজ্রাঙ্গী ও অস্থিশূল্য।—এইগুলি হাড়ভাঙ্গার পর্যায়।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হড়মহরী, হড়জোড়ী ও হড়সংহরি, গুজরাটে হাড়সাংকলা, বেধারী, তরধারী, মহারাষ্ট্রে কাংড়বেল, জিধারী, চৌধারী, তৈলঙ্গে নাল্লেহ, ল্যাটিনে *Vitis quadrangularis* ভিটিস কোয়াড্রাঙ্গুলারিস্ বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতশ্লেষ্মনাশক, ভগ্ন-অস্থির সংযোজক, উষ্ণবীর্য, সারক, ক্রিমিঘ্ন, অর্শনাশক, চক্ষুরোগে উপকারক, রক্ষ, স্বাদু, লঘু, বলকারক, পাচক ও পিত্তজনক। ইহার ঝক্ ফেলিয়া কাণ্ডের চূর্ণ অর্ধ মাষা তুষ্ণরহিত ডাইল সিকিমাষা একত্রে পেষণ করিয়া তিলতেলে পাক করত বটক প্রস্তুত করিবে, এই বটক অভিশয় বাতনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

প্রসারণী

প্রসারণী রাজবলা ভদ্রপর্ণী প্রতাপনী।

সরণী সারণী ভদ্রা বলা চাপি কটন্তরা ॥

প্রসারণী গুরুবৃষ্টা বলসঙ্কানরুং সর।

বীৰ্য্যোষ্ণ বাতজ্বং তিক্তা বাতরক্তকফাপহা ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

গন্ধভাদুলে

পথ্যায়।—প্রসারণী, রাজবলা, ভদ্রপর্ণী, প্রতাপনী, সরণী, সারণী, ভদ্রা, বলা ও কটন্তরা—এই কয়েকটি গন্ধভতুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গাঙ্কাল, গঙ্কাল, পসরন ও গন্ধপ্রসারণী, মহারাষ্ট্রে চাদবেল, প্রসারণী, কর্ণাটে হেসরণে, তৈলঙ্গে গোশেমগোরুচেট্টু ও সবিরেলচেট্টু, গুজরাটে প্রসারণ বেল্য বলে। ল্যাটিন নাম *Paederia foetida* পীদেভিরিয়া ফোয়েটিডা।

গুণ।—গন্ধভাদুলে গুরু, গুরুজনক, বলকারক, ভগ্নসংযোজক, সারক, উষ্ণবীর্য, বাতজ্ব ও তিক্তরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতরক্ত ও কফনাশক।

শারিবাঙ্ঘয়ম্

কৃষ্ণশারিণা

কৃষ্ণা তু শারিবা শ্রাম্য গোপী-গোপবধূচ সা।†

কৃষ্ণশারিবা

* প্রসারণী গুরুষ্ণা চ তিক্তা বাতবিনাশিনী। / অর্শঃখঃথুহ্রী চ মলবিষ্টস্ত্ভারিণী ॥ রা. নি.।

† ইয়ং জম্বুবংপত্রা হৃগঙ্কা কলঘটিকোত প্রসিদ্ধা।

ধবলা শারিবা গোপা গোপকন্ঠা কুশোদরী । †

ফোতা শ্রামা গোপবল্লী লতাফোতা চ চন্দনা ।

শারিবাযুগলং স্বাহু স্নিগ্ধং শুক্রকরং গুরু ।

অগ্নিমান্দ্যাকচিৎশ্বাস-কাসামবিষনাশনম্ ॥

দোষ ত্রয়াস্তপ্রদর-জ্বরাতীসারনাশনম্ ।

ষেদনং মূত্রকৃদ বল্যং পরং যুগ্মং রসায়নম্ ॥

ঔপদংশিকরোগয়ং সর্বচর্মবিকারহৃতম্ ।

আমবাতং বাতরক্তংসুত্ররোগাংশ্চ নাশয়েৎ ॥ (মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

শ্রামালতা ও অনন্তমূল

প্রকার ও পরিচয়।—শারিবা দুইপ্রকার, কৃষ্ণ ও শ্বেত । এই উভয়বিধ শারিবার সাধারণ নাম শ্রামা । তন্মধ্যে কৃষ্ণ শারিবার পত্র জামপত্রের ন্যায়, ইহা স্বগন্ধ এবং কলযটিক নামে প্রসিদ্ধ ।

পার্থ্যায় ।—শারিবা, শ্রামা, গোপী ও গোপবধু—এইগুলি কৃষ্ণ অনন্তমূল বা শ্রামালতার পার্থায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কালীসর, মহারাষ্ট্রে কৃষ্ণ উপলসরী, গুজরাটে কপরী, কর্ণাটে সারিবা, উৎকলে গুপাপানমূল ও তৈলঙ্গে নীলতিগ । ইংরাজীতে Indian Sarsaparilla, ল্যাটিনে Hemidesmus indicus বলে ।

পরিচয় ।—শ্বেত শারিবার পত্র ও জামপত্রের ন্যায় । এই লতার অভ্যন্তরে দুইয়ের ন্যায় পদার্থ বিশেষ থাকে ।

পার্থ্যায় ।—ধবলা, শারিবা, গোপা, গোপকন্ঠা, কুশোদরী, ফোতা, শ্রামা, গোপবল্লী, লতা, আফোতা ও চন্দনা—এইগুলি অনন্তমূলের পার্থায় ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে অনন্তমূল, দুধি, গোরীসর, মহারাষ্ট্রে শ্বেত উপলসরী, গুজরাটে কালীবেলা, উৎকলে গুপাপানমূল ও কোঙ্কণ দেশে শেখবেল বলে । ল্যাটিন নাম Ichnocarpus frutescens ইক্‌নোকার্পাস ফ্রুটেস্কেন্স । ইংরাজী নাম Indian Sarsaparilla ।

গুণ ।—শারিবাষয় স্বাহু, স্নিগ্ধ, শুক্রজনক, গুরু, ত্রিদোষনাশক, ঘর্মকারক, মূত্রকর, বলবর্ধক, বৃদ্ধ ও রসায়ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, শ্বাস, কাস, আমজরোগ, বিষদোষ, রক্তপ্রদর, জ্বরাতীসার, উপদংশবিষজাত বিবিধ বিকার, সকল প্রকার চর্মরোগ,

† ইয়মপি জম্ব্বৎপত্রা দুগ্ধগর্ভা ব্রততির্ভবতি ॥ / শ্রামাপদেন কৃষ্ণা শ্বেতাপি শারিবাকধ্যতে শাস্তেন শারিবামাত্রৈ শারিবাপদস্ত প্রযুক্তত্বাৎ ।

আমবাত, বাতরক্ত ও অবিধি পাত্তদসেবনজাত রোগ সমস্ত ইহা দ্বারা প্রশমিত হয় ।
মাত্রা—আধ তোলা ।

ঘৃতকুমারী

কুমারী গৃহকন্ডা চ কন্ডা ঘৃতকুমারিকা ।

কুমারি ভেদনী শীতা তিত্তা নেত্র্যা রসায়নী ।

মধুরা কুংহলী বল্যা বুয়া বাতবিষপ্রণুং ।

শুল্কপ্ৰীহ্যকৃদবৃদ্ধি-কফজরহরী ত্বরেং ।

গ্রন্থ্যগ্নিদম্ববিশ্ফোট-পিত্তরক্তদ্বগামান্ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—কুমারি, গৃহকন্ডা, কন্ডা ও ঘৃতকুমারিকা—এই কয়েকটি ঘৃতকুমারীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ঘিউকুমারী, বিগুবার, কুবারপাঠা, মহারাষ্ট্রে কোরফড, কোরকাণ্টা, কর্ণাটে লোয়িসর, তৈলঙ্গে পিন্নগোরিটকলবন ও বিরজাজিতোগে, গুজ্বাটে কুবার, আসামে ছাল কুংহরী, ফারসীতে গরখতে স্বিন্ন ও আরবীতে মুসবর বলে । ল্যাটিন নাম Aloe indica য্যালো ইণ্ডিকা ।

গুণ ।—ঘৃতকুমারী ভেদক, শীতবীষ, তিত্ত-মধুরস, চক্ষুর হিতকারক, রসায়ন, পুষ্টিজনক, বলকর ও শুক্রবর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, বিষ, শূল্য, প্রাণ, যকৃত, বৃদ্ধি, কফ, জ্বর, গ্রন্থি, অগ্নিদম্ব, বিশ্ফোট, রক্তপিত্ত ও চর্মরোগ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

শ্বেতপুনর্নবা

পুনর্নবা শ্বেতমূলা শোথগ্রী দীর্ঘপত্রিকা ।

কটুঃ কষাণ্ডান্তরসা সোষণ তিত্তা তু দীপনী ।

শোফানিলগরল্লৈয়-পাণ্ডুরত্ৰণপ্রণুং ॥ † (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

শ্বেতপুল্পে / গাধাপুল্পে

পর্যায় ।—পুনর্নবা, শ্বেতমূলা, শোথগ্রী ও দীর্ঘপত্রিকা—এই কয়েকটি শ্বেতপুনর্নবার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিষখপরা, সাঠ, গদহপূর্ণা, মহারাষ্ট্রে পাণ্ডুরীঘেটুলী, স্বরপত্রা, কর্ণাটে বলিগুত্বেল্লড, কিলু, তৈলঙ্গে

* গৃহকন্ডা হিমা তিত্তা মদগন্ধিঃ কফাপহা । / পিত্তকাসবিষশাস কুংহরী চ রসায়নী ॥ রা. নি. ।

† শ্বেতপুনর্নবা সোষণ তিত্তা কফবিষাপহা । / কাসন্ত্ৰোণশূল্যশ-পাণ্ডুশোফানিলাস্তিগুং ॥

রা. নি. ।

অতিক্রমবেদি, গালভ্ৰেক, তাম্বিলে মুকরন্তেকিষে, বোম্বায়ে পুনর্নবা, গুজরাটে সার্টোজী, আরবীতে হৃদকুকী বলে। ইংরাজীতে Spreading Hogweed, ল্যাটিনে Trianthema monogyna ট্রাথানথেমা মনোগইনা বলে।

গুণ।—শ্বেতপুনর্নবা কটুতিক্তরস, কষায়ান্নরস, উষ্ণবীৰ্য ও অগ্নির দীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, বায়ু, গরদোষ, কফ, পাণ্ডুরোগ, ত্রণ ও উদররোগ নাশক।—মাত্রা—চারি আনা।

রক্তপুনর্নবা

পুনর্নবাগরা রক্ত রক্তপুষ্পা শিলাটিকা।

শোথঘ্নী ক্ষুদ্রবর্ষাভূবৃষকেতুঃ কঠিল্লকঃ ॥

পুনর্নবারুণা তিস্তা কটুপাকা হিমালঘঃ।

বাতলা গ্রাহিণী শ্লেষ্ম পিত্তরক্তবিনাশিনী ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পরিচয়। অপর একপ্রকার পুনর্নবা আছে, তাহা রক্তবর্ণ।

পার্থ্যায়।—রক্তপুষ্পা, শিলাটিকা, শোথঘ্নী, ক্ষুদ্রবর্ষাভূ, বৃষকেতু ও কঠিল্লক—এই কয়েকটি রক্তপুনর্নবার পার্থ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহাবাষ্ট্রে বক্তবস্ত্র, বক্তঘেটুর্নী ও কর্ণাটে কেংপিন বেল্লড কিলু বলে। ল্যাটিনে Boerhaavia diffusa বোয়োবাভিফা ডিফুসা বলে। ইহার অপর ভাষায় নাম শ্বেতপুনর্নবা একে দ্রষ্টব্য।

গুণ।—রক্তপুনর্নবা তিক্তবস, কটুবিপাক, শীতবীৰ্য, লঘু, বায়ুবর্ধক ও ধারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত ও বক্তদৃষ্টিবিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কৃষ্ণপুনর্নবা

কৃষ্ণা পুনর্নবা তিস্তা কটু চোষণ রসায়নী।

হৃদ্রোগপাণ্ডুরোগ-শ্ব সন্ধ্যাতকফাপহা ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

কালপুনর্নবা

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালপুনর্নবা কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও রসায়ন এবং হৃদ্রোগ, পাণ্ডু, শোথ, শ্বাস, বাত ও কফনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

রক্তপুনর্নবা তিস্তা সারিণী শোথনাশিনী। / রক্তপ্রদর দোষঘ্নী পাণ্ডুপিত্তপ্রমর্দিনী ॥

রা.নি.।

ভূঙ্গরাজঃ

ভূঙ্গরাজো ভূঙ্গরজো মার্কবো ভূঙ্গ এব চ ।

অকারকঃ কেশরাজো ভূঙ্গারঃ কেশরঞ্জনঃ ॥

ভূঙ্গারঃ কটুকস্তীক্লো ক্লকোষঃ কক্ষবাতন্তুৎ ।

কেশশ্চ্যচ্যঃ ক্রিমিশ্বাস-কাসশোথামপাণ্ডুহুৎ ।

দন্ত্যো রসায়নো বল্যঃ বুষ্ঠনেত্রশিরোহস্তিত্তুৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাযকৌ) :

ভীমরাজ

পর্যায় ।—ভূঙ্গরাজ, ভূঙ্গরজ, মার্কব, ভূঙ্গ, অকারক, কেশরাজ, ভূঙ্গার ও কেশরঞ্জন—এই কয়েকটি ভূঙ্গরাজের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ভাল্লরা, ভেগরিয়া, কুকুরভাংগরা, মহারাত্রে পিবলমাকা, মাংকা, তৈলক্ষে গুটকলগরচেটু, বোম্বায়ে পিবলভাংরা, গুজরাটে ভাংগরো, কর্ণাটে গরুগমুরু, উৎকলে কলাকেশত্বরা, ফারসীতে জমর্দর, আরবীতে হজীজ, ইংরাজীতে *Aclipta Elba* বলে । ল্যাটিন নাম *Wedelia Calendulacea* ওয়েডেলিয়া কালেন্ডুলেসিয়া ।

গুণ ।—ভীমরাজ কটুরস, তিক্ত, কক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, কেশের ও ত্বকের হিতকারক, রসায়ন, বলকারক ও দন্তের দৃঢ়তা সম্পাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বাত, ক্রিমি, শ্বাস, কাস, শোথ, আমদোষ, পাণ্ডু, কৃষ্ণ, নেত্ররোগ ও শিরোরোগ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

মহাক্ষবা

ভৈম্য মহাক্ষবা জ্ঞেয়া ক্ষণনী শ্লেষবারিণী ।

ব ধোষাক্ষিশিরঃকর্ণ-রুগ্নহস্তৌ নস্ত্রযোগতঃ ॥

ভূতরাজ

পর্যায় ।—ভৈমী ও মহাক্ষবা—এই দুইটি ভূতরাজের সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্ষুৎকারক, কফঘ্ন ও উষ্ণবীৰ্য । নস্ত্ররূপে প্রয়োগ করিলে ইহা চক্ষু, মস্তক ও কর্ণের বিবিধ পীড়া নাশ করে ।

শগপুঞ্জী

শগপুঞ্জী শ্বতা ঘণ্টা শগপুঞ্জসমাকৃতিঃ ।

শগপুঞ্জ কটুস্তিক্তা বামিনী কক্ষপিত্তজিৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাযকঃ) ।

* শগপুঞ্জী রসোত্তিক্তা কষায়া কক্ষবাতজিৎ । / অজীর্ণ জরদোষঘ্নী বামিনী রক্তদোষঘ্নী ॥

রা. বি. ।

বনশণ

পর্যায় ও পরিচয় ।—শণপুষ্পীয় অপর নাম ঘণ্টা, ইহার আকৃতি শণপুষ্পের ত্রায় ।

দেশভেদে নামভেদ । হিন্দুস্থানে ইহাকে খুবখুনিয়া, ঘাগহী, শনই ও বমশনই, মহারাজ্যে খোরভাগ, কোঙ্কণে খুলখুলা, গুজরাটে শন, দ্রাবিড়ে জনবকনর, কর্ণাটে গিলুগিচ্চি, চিকগিলু, তৈলঙ্গে শণমতুবেন্ন, তামিলে জেনম্পনর, বর্মায পন, ফারসীতে লাদনাং, আসামে মরা, ইংরাজীতে Flax Hemp, ল্যাটিনে Crotalaria juncea বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—বনশণ কটু-গাত্তরস, বমনকারক এবং কফ ও পিত্ত-নাশক । মাত্রা— দুই আনা ।

ত্রায়মাণা

বলভদ্রা ত্রায়মাণ ত্রায়ন্তী গিরিজাতজ্জা ।

ত্রায়ন্তী তুবরা ভিত্তা সরা পিত্তকফাপহা ।

জরজ্বদ্রোগ গুল্মার্শো-ভ্রমশূলবিষপ্রণুৎ ॥ (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বলাডুম্বর বা বনভাটুলিয়া

পর্যায় ।—বলভদ্রা, ত্রায়মাণা, ত্রায়ন্তী, গিরিজা ও অমৃতজা—এই কয়েকটি বলাডুম্বরের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ত্রায়মাণ, মহারাজ্যে ত্রায়মাণ, গুজরাটে ত্রাহিমান, কর্ণাটে ত্রায়মাণা, হিমবতি প্রসিদ্ধা, ফারসীতে অশ্রক বলে । ল্যাটিন নাম Delphinium zaili ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—বলাডুম্বর কষায়-তক্তরস, সারক এবং ইহা পিত্ত, কফ, জ্বর, ক্লদ্রোগ, গুল্ম, অর্শঃ, ভ্রম, শূল ও বিষ প্রশমক । মাত্রা—চারি আনা ।

মূর্ব্বা

মূর্ব্বা মধুরসা দেবী মোরটা তেজনী স্রবা ।

মবুলিকা মধুশ্রেণী গোকর্নী পীলুপর্ণ্যপি ॥

মূর্ব্বা সরা গুরু স্বাত্ত্বিত্তা পিত্তাশ্রমেহহৃত্য ।

ত্রিদোষতৃষ্ণাহ্রদ্রোগে ঋগুবৃষজরাপহা ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

মূর্ব্বা, মূর্গা, শোচমূর্খী ও বেড়াচক্র

পর্যায় ।—মূর্ব্বা, মধুবসা, দেবী, মোরটা, তেজনী, স্রবা, মধুলিকা, মধুশ্রেণী, গোকর্নী ও পীলুপর্ণী—এই কয়েকটি মূর্ব্বার পর্যায় ।

মূর্ব্বা তিক্ত, কষায়োক্ষা হ্রদ্রোগকফবাতহৃত্য । / বমিপ্রমেহকুষ্ঠয়ী বিষমজরহারিণী ॥ রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চূর্ণহার, মুইরী, মহারাষ্ট্রে মোরবেল, তৈলঙ্গে যাগচেট্টু, সগ, সাজা ও চগ এবং বোম্বায়ে মোরবেল, কর্ণাটে মহরসি, তামিলে মরুল বলে। ল্যাটিন নাম *Sansevicria zeylanica*, সান্সেভীক্রিয়া জীলেনিকা।

গুণ।—মূর্খা সারক, গুরু ও মধুর-তিক্তরস।

আমায়ক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, রক্ত, প্রমেহ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, হৃদরোগ, কণ্ঠ, কৃষ্ঠ ও জরনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কাকমাচী

কাকমাচী ধাজ্জমাচী কাকাহবা চৈব বায়সী।

কাকমাচী ত্রিদোষঘ্না স্নিগ্ধোষ্ণা স্বরস্ফুটাদা ॥

তিক্তা রসায়নী শোথ-কুষ্ঠার্শোজরমেহজ্বিৎ।

কটুনেত্রহিতা হিকা-চ্ছদ্দিক্রমোগনাশিনী ॥ †

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

গুড়কামাই, কাঁটাগুড়কাঁউলী

পৰ্যায় —কাকমাচী, ধাজ্জমাচী, কাকাহবা ও বায়সী—এই কয়েকটি কাকমাচীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কবৈচা, কাবই, মকোয়, মহারাষ্ট্রে লঘুকাবলী, কামোনি, কর্ণাটে কাবজ্জকাকে, গুজরাটে পীলুডী, ফারসীতে রোবাতরীখ, এন্‌বুসনালব, ইংরাজীতে Night Shed নাইট্‌ সেড ও ল্যাটিনে *Solanum nigrum* বলে।

গুণ।—গুড়কামাই ত্রিদোষনাশক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, স্বরপ্রসাদক, গুরুবর্ধক, তিক্ত-কটুরস, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।

আমায়ক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, বৃষ্ট, অর্শঃ, জ্বর, প্রমেহ, হিকা, বমি ও হৃদরোগনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কাকনাঙ্গা

কাকনাঙ্গা তু কাকাজ্জা কাকতুওফলা চ সা।

কাকনাঙ্গা কষায়োষ্ণা কটুকা রসপাকযোঃ।

কফঘ্না বামনী তিক্তা শোথার্শঃশিতকৃষ্টহৃৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

† কাকমাচী কটুতিক্ত-রসোষ্ণা কফনাশিনী। / শূলার্শঃশোফদোষঘ্ন কৃষ্টকণ্ঠতিহারিণী ॥

রা. নি.।

* কাকনাঙ্গা তু মধুরা শিশিরা পিত্তহারিণী। / রসায়নী দাঢ্যকরী বিশেষাৎ পলিভাপহা ॥

রা. নি.।

কোয়ার্থুঁটী

পৰ্য্যায় ।—কাকনাসা, কাকাদী ও কাকতুণ্ডলা—এই কয়েকটি কোয়ার্থুঁটীর পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে কোয়াটেঁাড়ী, মহারাষ্ট্রে থোর খেতকাবলী, কর্ণাটে বড়িলিকদগুরলি, হিড়িয়কাগেডোলে, তৈলঙ্গে বেলুমসন্দিচেট্টু, পুসগুলিবিদ্দিচেট্টু ও কাকীদোড়চেট্টু নামে অভিহিত হয় । ল্যাটিন নাম Solanum Dulcamara.

গুণ ।—কোয়ার্থুঁটী কষায়-তিক্ত-কটুৰস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য, কফনাশক ও বমনকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, অশঃ, শিথ্র ও কুষ্ঠরোগ নাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

কাকজজ্বা

কাকজজ্বা নদীকাস্তা কাকতিক্তা স্থলোমশা ।

পারাবতপদী দাসী কাক। চাপি প্রকীৰ্ত্তিতা ॥

কাকজজ্বা হিমা তিত্তা কষায়া কফপিত্তজিৎ ।

নিহন্তি জরপিত্তাশ্র-ব্রণকণ্ডুবিষক্রিমীন্ ॥ † (মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কেউয়াঠেলা / কেওঝোকা

পৰ্য্যায় ।—কাকজজ্বা, নদীকাস্তা, কাকতিক্তা, স্থলোমশা, পারাবতপদী, দাসী ও কাক।—এই কয়েকটি কাকজজ্বার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে পশ্চিমে মসী, হিন্দুস্থানে মর্দী, কাকজজ্বা, মহারাষ্ট্রে কাংগাচেংঝাড়, গুজরাটে অবঘেড়া, কর্ণাটে জীরাচিলেচ, তৈলঙ্গে নালাতুচগীকে বলে । ইংরাজী নাম Leea hirta লীয়া হিট।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কেউয়াঠেলা শীতবীৰ্য, তিত্ত-কষায়রস এবং ইহা কফ, পিত্ত, জ্বর, রক্তপিত্ত, ব্রণ, কণ্ডু, বিষ ও ক্রিমিনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

কেমুকম্

কেবুকঃ পেচুকঃ পেচুঃ পেচিকা দলসারিণী ।

কেমুকং কটুকং পাকে তিত্তং গ্রাহি হিমং লঘু ॥

দীপনং পাচনং দৃঢ়ং কফপিত্তজ্বরপহম্ ।

কুষ্ঠকাস প্রমেহাশ্র-নাশনং বাতলং কটু ॥

কেঁউমূল

পৰ্য্যায় । কেবুক, পেচুক, পেচু, দলসারিণী ও কেমুক—এইগুলি কেঁউমূলের নাম ।

† কাকজজ্বা তু তিত্তোক্ষা কৃমিব্রণকফপহা । / বাধিধ্যাজীর্ণজিৎ কটু বিষমজ্বর-হারিণী ॥ রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কেউআ মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কোবী, ফারসীতে কলাম, আরবীতে কন্দকলব, ল্যাটিনে *Costus speciosus* বলে ।

গুণ । আময়িক প্রয়োগ ।—কৈউম্বল কটু-তিক্তরস, কটু-বিপাক, মল সংগ্রাহক, শীতবীৰ্য, লঘু, অগ্নির তীক্ষ্ণক, পাচক, জ্বরগ্রাহী ও বাতজনক এবং ইহা কফ, পিত্ত, জ্বর, কুষ্ঠ, কাস, প্রমেহ ও রক্তদ্রবির নাশক ।

নাগপুল্পী

নাগপুল্পী খেতপুল্পা নাগিনী রামদুতিকা ।

নাগিনী রেচনী তিক্তা তীক্ষ্ণাষ্ণা কফপিত্তহ্নৎ ।

বিনিহন্তি বিষং শূলং বোনিদোষবমিক্রমীন্ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

নাগপুল্পী

পর্যায় ।—নাগপুল্পী, খেতপুল্পা, নাগিনী ও রামদুতিকা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ । ল্যাটিন *Mesua roxburgha* ।

গুণ ।—নাগপুল্পী বিষেচক, তিক্তরস, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, শূল, বোনিদোষ, বমি ও ক্রিমি নাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

মেঘশৃঙ্গী

মেঘশৃঙ্গী বিষাগী স্নাত্মেবৎল্যজশৃঙ্গিকা ।

মেঘশৃঙ্গী রসে তিক্তা বাতলা শ্বাসকাসহ্নৎ ।

রুক্ষা পাকে কটুঃ কুষ্ঠ-ব্রণশ্লেষ্মাক্ষিশূলহ্নৎ ॥

মেঘশৃঙ্গীকলং তিক্তং কুষ্ঠমেহকফপ্রণুৎ ।

দীপনং শ্বাসনং কাস-ক্রিমিব্রণবিষাপহন্ ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

ছাগলবের্টে, মেড়াশিজী, গাড়লশিজী

পর্যায়—মেঘশৃঙ্গী, বিষাগী, মেঘবল্লী ও অজশৃঙ্গিকা—এই কয়েকটি এক-পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেড়াশিজী, গুড়মার, কর্ণাটে উরিরমর, মহারাষ্ট্রে মেণ্ডলী, কেবণীচ্যাশেজা, গুজরাটে মেণ্ডাশিজী, আর্টভিজী শীজ, ফারসীতে কিস্ত, আরবীতে বকিস্ত ও ইংরাজীতে *Screw Tree* জু ট্রী এবং ল্যাটিনে *Gymnema sylvestre* বলে ।

গুণ —মেঘশৃঙ্গী তিক্তরস, বায়ুবর্ধক, রুক্ষ ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্বাস, কাস, কুষ্ঠ, ব্রণ, কফ, অক্ষিশূল নাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মেঘশৃঙ্গীর ফল তিক্তরস, অগ্নির দীপক, অসেনগুণযুক্ত এবং ইহা কুষ্ঠ, প্রমেহ, কফ, কাস, ক্রিমি, ব্রণ ও বিষদোষ-নাশক।
যাত্রা—দুই আনা।

হংসপদী

হংসপাদী হংসপদী কীটমাতা ত্রিপাদিকা।

হংসপাদী গুরুঃ শীতা হস্তি রক্ত বিষব্রণান্।

বিসর্পদাহাতিসার-সূতাভূতান্নিরোহিণীঃ ॥ (যাত্রা—ষোঁ মাষকোঁ)

গোমাল লতা

পর্যায়।—হংসপাদী, হংসপদী, ক টমাতা, ত্রিপাদিকা।—ইহার একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হংসপদী, হংসপাদী, গুজরাটে হংসরাজ কালীভাংডলীনা, মহারাষ্ট্রে হংসপাদী, লালগাজালু, তৈলঙ্গে হংসপাদমু, কর্ণাটে নবিলড়ি, ফারসীতে পরস্তা উশান, আরবীতে শাক্সজীন্ শাক্সল অদ বলে। পুরাতন নাম Vitis Pedata, ভাইটিস পেডেটা; নতুন নাম Adinatum capillus veneris।

গুণ।—হংসপদী গুরু ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তদোষ, বিষ, ব্রণ, বিসর্প, দাহ, অভিষার, লুতাবিষ, ভূতাবেশ ও অগ্নিরোহিণীরোগ নাশক। যাত্রা—চারি আনা।

সোমলতা

সোমবল্লী সোমলতা সোমক্ষীরী বিজপ্রিয়া।

সোমবল্লী ত্রিদোষঘ্নী কটুতিকা বশায়নী।

শীতা মদকরী দাহ-তৃষ্ণাশোষবিনাশিনী ॥ *

(যাত্রা—ষোঁ মাষকোঁ)।

সোমলতা

পর্যায়।—সোমবল্লী, সোমলতা, সোমক্ষীরী ও বিজপ্রিয়া—এই কয়েকটি সোমলতার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে সোমলতা, মহারাষ্ট্রে খোর সোমবল্লী, বোম্বায়ে সোমবল্লী, তৈলঙ্গে পল্লটজী, টিগট স্বম্বুডু ও পুন্ডতোগে বলে। ইংরাজী নাম The moon plant, দি মুন প্যান্ট্। ল্যাটিনে Sarcostemma brevis-tigma বলে।

* সোমবল্লী কটুঃ শীতা বধুরা পিত্তদাহহৃৎ ॥ তৃষ্ণাশোষ বশায়নী পাবনী বজ্রপাথনী ॥

রা. বি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সোমলতা ত্রিফোষনাশক, কটু-তিক্তরস, রসায়ন, শীতবীৰ্য, মাদক এবং দাহ তৃষ্ণা ও শোষরোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

আকাশবল্লী

আকাশবল্লী তু বৃধৈঃ কথিতামরবল্লরী।
খবল্লী গ্রাহিণী তিক্তা পিচ্ছিলাক্ষ্যামরাপহা।
তুবরাগ্নিকরী হৃদ্যা পিত্তঃশ্রয়ামনাশিনী ॥ *

(মাত্রা—বড়রক্তিকাঃ)।

আলোকলতা / আকাশবেল

পর্যায়—আকাশবল্লীকে পণ্ডিতগণ অমরবল্লরী বলিয়া থাকেন।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে অমরবেল ও আকাশবেল, কর্ণাটে নেদম্বদবল্লী, গুজরাটে অজরবেল, তৈলঙ্গে ইস্তজাল, আরবীতে অফতিমুন বলে। ল্যাটিন নাম *Cassytha filiformis* ক্যাসেইটা ফিলিফরমিস্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আলোকলতা দারক, তিক্ত-কষায়রস, পিচ্ছিল, নেত্ররোগঘ্ন, অগ্নিবর্ধক, হৃদ্য এবং পিত্ত, কফ ও আমনাশক। মাত্রা—এক আনা।

পাতালগরুড়ী

ছিলিহিষ্টো মহামূলঃ পাতালগরুড়াস্থয়ঃ।

ছিলিহিষ্টঃ পরঃ বৃহ্তঃ কফঘ্নঃ পবানপহঃ ॥ (মাত্রা—এক মাষকঃ)।

পাতালগরুড়ী / শিলিন্দা

পর্যায়।—ছিলিহিষ্ট, মহামূল ও পাতালগরুড়—এই কয়েকটি একপরিবারক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে ছিরেটা, তৈলঙ্গে দূসরতোগে, মহারাষ্ট্রে তানীচাবেল, গুজরাটে বেবড়ীওলপ ও ল্যাটিনে *Cocculus villosus* নামে অভিহিত হয়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাতালগরুড়ী অত্যন্ত শুক্রবর্ধক এবং কফ ও বায়ু-নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

বন্দা

বন্দা বৃক্ষাদনী বৃক্ষ ভক্ষ্যা বৃক্ষরূহাপি চ।

বন্দাকঃ শ্রাদ্ধিমত্তিক্তঃ কষায়ো মধুরো রসে।

মাদক্যঃ কফবাতাশ্রঃ রক্ষোত্রশবিষাপহঃ ॥ **

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

* আকাশবল্লী কটুকা মধুরা পিত্তনাশিনী ॥ বৃহ্তা রসায়নী বলায় দিব্যোষধিপরা শ্রুতা ॥
রা. নি.।

** বন্দাকতিক্তশিশিরঃ কফপিত্তপ্রমাপহঃ ॥ বজ্রাদিসিদ্ধিদো বৃহ্তঃ কষায়চ রসায়নঃ ॥
রা. নি.।

বাঁদরা / পরমাছা

পর্যায় ।—বন্দা, বৃন্দাদনী, বৃন্দভক্যা ও বৃন্দকহা—এই কয়েকটি বন্দার পর্যায় ।;

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বন্দা, বংদাল, তৈলঙ্গে বাজিনীকে, মহারাষ্ট্রে বালাংগুল কামরুখ, গুজরাটে বাংদো, আসামে রঘুমলা, কর্ণাটে বংহণিকে, বলে । ল্যাটিন নাম *Viscum album* । ইংরাজী নাম *A Parasite Plant* এ প্যারাসাইট প্লান্ট ।

গুণ ।—বাঁদরা শীতবীৰ্ণ, তিক্ত-কষায়-মধুররস, মজলকর ও রক্ষোয় ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, রক্ষোভয়, ব্রণ ও বিষদোষ নাশক ।
মাত্রা—তুই আনা ।

বটপত্রী

বটপত্রী তু কথিতা মোহিগৈরাবতী বৃধেঃ ।

বটপত্রী কষারোক্ষা যোনিমূত্রগদাপহা ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ) ।

বড়পাথরকুচি

পর্যায় ।—বটপত্রীকে পণ্ডিতগণ মোহিনী এবং ঐরাবতী বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়পত্রী, মহারাষ্ট্রে বড়বতী ও তৈলঙ্গে পিণ্ডি এবং বগুচেট্টু বলে । ইংরাজী নাম *Lycopodium* । ল্যাটিনে *Coleus aromaticus* ।

পরিচয় ।—ইহা পাৰ্বাণ্ডেদী বিশেষ ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—বড় পাথরকুচি কষায়রস, উষ্ণবীৰ্ণ এবং যোনিব্যাপৎ ও মূত্ররোগ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

হিঙ্গুপত্রী

ঔষপত্রী হিঙ্গুপত্রী চ কর্বরী পৃথুলা পৃথুঃ

বাল্পীকা বাল্পিকা বাল্পী দীর্ঘিকা দারুপত্রিকা ॥

হিঙ্গুপত্রী ভবেক্ষ্য্য তীক্ষ্ণোক্ষা পাচনী কটুঃ ।

হৃষত্তিক্রিয়বদ্ধার্শঃ-শ্লেষ্মগুণানিলাপহা ॥

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)

রাঁধুলী

পর্যায় ।—ঔষপত্রী, হিঙ্গুপত্রী, কর্বরী, পৃথুলা, পৃথু, বাল্পীকা, বাল্পিকা, বাল্পী, দীর্ঘিকা, দারুপত্রিকা—এই কয়েকটি রাঁধুলীর নাম । (ইহার পত্র হিঙ্গুর পত্র সদৃশ) ।
ল্যাটিনে *Carum roxburghianum* ।

গুণ।—রাঁধুনি রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, পাচন ও কটুরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্ষয়রোগ, বস্তিগত রোগ, বিবন্ধ, অর্শঃ, কফ, গুল্ম ও বায়ুনাশক। মাতা—চারি আনা।

বংশপত্রী

বংশপত্রী বেণুপত্রী পিত্তা ত্রিঙ্গুঃ শিবাটিকা।

হিঙ্গুপত্রীওগৈষ্টল্যা বংশপত্রী চ কীৰ্ত্তিতা ॥

(মাতা—ছৌ মাষকো)।

বাঁশপাতা ঘাস

পর্যায়।—বংশপত্রী, বেণুপত্রী, পিত্তা, হিঙ্গু ও শিবাটিকা—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে বেণুপত্রী, কর্ণাটে বিদ্যিরয়েলে ও আসামে বাহপাত্তিয়া বন বলে। ল্যাটিনে *Balanites roxburghii*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাঁশপাতা ঘাস হিঙ্গুপত্রীর তুল্য গুণদায়ক। মাতা—চারি আনা।

মৎস্তাক্ষী

মৎস্তাক্ষী বাহ্লিকা মৎস্তগন্ধা মৎস্তানীতি চ।

মৎস্তাক্ষী গ্রাহিণী সীতা কুষ্ঠপিত্তকফাশ্রজিৎ।

লঘুভিত্তা কষায় চ স্বাদী কটুবিপাকিনী ॥

(মাতা—ছৌ মাষকো)।

হিঙ্গেশাক

পর্যায়।—মৎস্তাক্ষী, বাহ্লিকা, মৎস্তগন্ধা ও মৎস্তানী—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মছেচ্ছী ও মছরিয়া এবং মহারাষ্ট্রে জলত্রাক্ষী। ল্যাটিনে *Enhydra heloncha* বলে।

গুণ।—হিঙ্গেশাক মলসংগ্রাহক, সীতবীৰ্য, লঘু, তিত্ত-কষায়-মধুররস ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক। মাতা—চারি আনা।

সর্পাকী

সর্পাকী শ্রাৎ তু গণ্ডালী তথা মৃণকপালকঃ । *

সর্পাকী কটুক। তিত্তা দোষা ক্রিষিনিকৃন্তনী ।

বৃষ্টিকোন্দ্রকসর্পাণাং বিষয়ী ত্রণমোপলী ।

(মাত্ৰা - রক্তিকাজঘম্) ।

গঙ্কনাকুলী

পর্যায় ।—সর্পাকী, গণ্ডালী ও মৃণকপালক—এই কয়েকটি সর্পাকীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দ নাম সহবটী গণ্ডনী । ল্যাটিনে *Ophiorrhiza mungos* বলে ।

গুণ ।—গঙ্কনাকুল কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীর্য, ত্রণরোপক ও ক্রিমিস্ব ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বৃষ্টিক, ইন্দ্র ও সর্পের বিষ নাশক । মাত্ৰা—তিন রতি ।

শঙ্খপুঞ্জী

শঙ্খপুঞ্জী তু শঙ্খাহ্বা মাজল্যকুন্তুমাপি চ ।

শঙ্খপুঞ্জী সর। মেধ্য। বৃষ্টা মানসরোগক্ষয়ং ।

বসায়নী কষায়োক্ষা শ্বতিকাস্তিবলায়িদা ।

দোষাপন্যারভূতালী-কুষ্ঠক্রিমিবিষপ্রণুং ॥

(মাত্ৰা—ষড়্ রক্তিকা:) ।

শঙ্খাছলী / ডানকুনি

পর্যায় ।—শঙ্খপুঞ্জী, শঙ্খাহ্বা ও মাজল্যকুন্তুমা—এই কয়েকটি শঙ্খাছলীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শংখাছলী, কোড়িয়ালী, গুজরাটে শংখাবলী, মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে শংখোনি ও কর্ণাটে শঙ্খপুঞ্জী বলে । ল্যাটিন নাম *Evolvulus alsinoides* এবং *Andropogon Aciculatum* অ্যাণ্ড্রোপোগন অ্যাসিকুলেটম্ ।

গুণ ।—শঙ্খপুঞ্জী সারক, মেধাজনক, শুক্রবর্ধক, রসায়ন, কষায়রস, উষ্ণবীর্য, শ্বতিজনক, কাস্তিবর্ধক, বলকারক ও অগ্নির দীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মানসিক ব্যাধি, ত্রিদোষ, অপন্যার, ভূতদোষ, অকস্মী, কুষ্ঠ, ক্রিমি ও বিষনাশক । মাত্ৰা—এক আনা ।

অর্কপুঞ্জী

অর্কপুঞ্জী কুরকর্মা পয়শ্রা জলকামৃকা ।

অর্কপুঞ্জী ক্রিমিলৈয়-মেহচিহ্নবিকারজিং ॥ (মাত্ৰা—একমাষক:) ।

খেতহুড়হুড়িয়া

পর্যায়।—অর্কপুন্দ্রী, ক্রুরকন্দা, পয়স্তা ও জলকামুকা—এই কয়েকটি অর্কপুন্দ্রীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অন্ধাছলী, অর্কছলী, দধিয়ার, ক্ষীরবৃক্ষ, গুজরাটে খরণের ও মহারাষ্ট্রে শিরভোড়ী বলে। ইংরাজী নাম *Cleome Pentaphylla* ক্লিওমি পেন্টাফিল্লা। ল্যাটিন *Holostemma rheedii*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খেত হুড়হুড়িয়া ক্রিমি, কফ, মেহ ও মনোবিকার নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

লজ্জালু:

লজ্জালু: আচ্ছমীপত্রা সমকালিকারিকা।

রক্তপাদী নমস্কারী নাম্না খদিরিকেত্যাপি ॥

লজ্জালু: শীতলা তিত্তা কষায়া কফপিত্তজিৎ।

রক্তপিত্তমতীসারং যোনিরোগান্ বিনাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

লজ্জাবতী লতা

পর্যায়।—লজ্জালু, শমীপত্রা, সমকাল, অঙ্কলিকারিকা, রক্তপাদী, নমস্কারী ও খদিরিকা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লাজালু, লাজরী, সংকোরণী, হিন্দুস্থানে লজ্জাবতী, শর্মানী, ছুইমুই, গুজরাটে ব্রিশামণী, কর্ণাটে মুদিনরেমুরুটব বলে। ল্যাটিন নাম *Mimosa pudica*, মাইমোসা পিউডিকা।

গুণ।—লজ্জাবতী লতা শীতবীৰ্য ও তিত্ত-কষায় রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তপিত্ত, অতিসার ও যোনিরোগ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

বিশল্যকরগী

বিশল্যকরগী বল্যা ব্রণসঙ্কানকারিণী।

বারয়েচ্ছোণিতপ্রাং রক্তাতীসাৎমুশলম্ ॥ (মাত্রা—ষড়রক্তিকাঃ)।

নির্বিবধী বা আয়াপান

পর্যায়।—আয়াপানের সংস্কৃত নাম বিশল্যকরগী। আসারে নাম আদলীপান। ল্যাটিনে *Eupatorium ayapana*।

* রক্তপাদী কটু: শীত পিত্তাতীসারনাশিনী ॥ শোকানাচক্ষমশাস-ব্রণকৃষ্টকক্ষাসহুৎ।

রা. নি.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বলকারক, ব্রণস্ফায়ক, রক্তস্রাব নিবারক ও রক্তজিলার নাশক। মাত্রা—এক আনা।

অলম্বুবা

অলম্বুবা খরষক চ তথা মেদোগলা স্তভা।

অলম্বুবা লঘুঃ স্বাদুঃ ক্রিমিপিত্তককাপহা।

(মাত্রা—ষো মাষকৌ)।

ফুল শোলা

পর্যায়।—অলম্বুবা, খরষক ও মেদোগলা—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইংরাজী নাম A sort of sensitive Plant এ স্ট অক্ সেনসিটিভ্ প্লান্ট।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ফুলশোলা লঘু, মধুররস এবং ইহা ক্রিমি, কফ ও পিত্তনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

হুঙ্কিকা

হুঙ্কিকা স্বাদুপর্ণী স্তাৎ ক্কা বিক্কাবিগী তথা।

হুঙ্কিকোষা গুরুক্ষকা বাতলা গর্ভকারিণী।

স্বাদুকীর কটুতিক্তা স্তম্ভমূত্রমলাপহা।

স্বাঃবিষ্টস্তিনী বৃষা কক্ষকৃষ্টক্রিমিপ্রণুৎ।

(মাত্রা—ষো মাষকৌ)।

কীরুই

পার্থ্যায়।—হুঙ্কিকা, স্বাদুপর্ণী, ক্কা ও বিক্কাবিগী—এই কয়েকটি একপার্থায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হুঙ্কী, হুখিয়া, হুখীকলব, গুজরাটে দুখলেমাটি, খোরদুখী, কর্ণাটে মরিজবগীগে, মহারাষ্ট্রে লঘু দুখি, খোরদুখি, তৈলঙ্গে পিলপাকচেট্টু ও ফারসীতে নিশাশত বলে। ল্যাটিন নাম Euphorbia pilulifera।

গুণ।—কীরুই উষ্ণবীর্য, গুরু, রক্ষ, গর্ভজনক, বায়ুবর্ধক, স্বাদুকীর, কটু-তিক্ত মধুররস, মলমূত্রনাশক, বিষ্টন্তী ও শুক্রবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, কৃষ্ঠ ও ক্রিমিনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

ভূম্যামলকী

ভূম্যামলকিকা প্রোক্তা শিবা তামলকীতি চ।

বহুপত্রা বহুবল্য বহুবীর্যজটাপি চ।

ভূখাত্রী বাতকৃৎ তিক্তা কষায়া মধুরা হিমা ।

পিপাসাকাসপিত্তাশ্ব-কফকণ্ডুক্ষতাপহা ॥ *

(মাত্রা—ষো মাষকৌ) ।

ভূ'ই আমলা

পর্যায় ।—ভূম্যামলকিকা, শিবা, ভামলকী, বহুপত্রা, বহুফলা, বহুবীৰ্য্যা ও বহুঅট্টা
—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভদ্রআমলা, ভোমি আমরা, মহারাষ্ট্রে
ভূম্যামলী, গুজরাটে ভোম্যামলী, কর্ণাটে আর্মেনলী ও তৈলঙ্গে নেলাউসিরীকে
বলে । ল্যাটিন নাম *Phyllanthus niruri* .

গুণ ।—ভূ'ইআমলঃ। বায়ুবর্ধক, তিক্ত-কষায়-মধুররস ও শীতবীৰ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিপাসা, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, কণ্ডু ও ক্ষত বিনাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

ব্রাহ্মী মণ্ডুকপর্ণী চ

ব্রাহ্মী কপোতবন্ধা চ সোমবল্লী সরস্বতী ।

মণ্ডুকপর্ণী মাণ্ডুকী অষ্টী দিব্যা মহৌষধী ।

ব্রাহ্মী হিমা সরা তিক্তা লঘুর্মেধ্যা চ শীতলা ।

কষায়া মধুরা স্বাদু-পাকায় শ্চা রসায়নী ।

অৰ্ঘ্যা স্মৃতিপ্রদা কূষ্ঠ-পাণ্ডুমেহাশ্বকাসজিৎ ।

বিষশোধকরহরী তদ্বন্মণ্ডুকপর্ণিনী ॥ (মাত্রা—ষো মাষকৌ) ।

ব্রাহ্মী ও থুলকুড়ি

পর্যায় ।—ব্রাহ্মী, কপোতবন্ধা, সোমবল্লী ও সরস্বতী—এই কয়েকটি ব্রাহ্মীর
পর্যায় ।

পর্যায় ।—মণ্ডুকপর্ণী, মাণ্ডুকী, অষ্টী, দিব্যা ও মহৌষধী—এই কয়েকটি মণ্ডুকপর্ণীর
নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ব্রাহ্মী ও মণ্ডুকপর্ণীকে হিন্দুস্থানে বরংভী, ব্রাহ্মী,
চরলী, থুলকুড়ি ও শ্বেতচমনী, তৈলঙ্গে শম্বুনীচেট্টু, মণ্ডুকব্রাহ্মী, বোম্বায়ে বাম,
তামিলে বীন্নী, বল্লরীকেরী এবং মহারাষ্ট্রে ব্রহ্মমাণ্ডুকী, ব্রাহ্মী, গুজরাটে বিত্তাব্রাহ্মী,
ধরভরামী, কর্ণাটে ঔদেলগ, ফারসীতে জনরব বলে । থুলকুড়ির ল্যাটিন নাম *Hydrocotyle asiatica* । ব্রাহ্মীর নাম *Bramia indica* ব্রাহ্মীয়া ইতিহা ।

* ভূখাত্রী, চ কষায়ান-পিত্তমেহবিনাশিনী । / শিশিরা মূত্ররোধাতি-শমনী দাহনাশিনী ॥
রা. নি. ।

গুণ।—ব্রাস্মী শীতবীৰ্য, সারক, তিক্ত-কষায়-মধুঘরন, লঘু, বেধাজনক, স্পর্শে শীতল, মধুরবিপাক, আত্মকর রসায়ন, স্বরবর্ধক ও স্ফূর্তপ্রদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কৃষ্ট, পাণ্ডু, মেহ, রক্তদোষ, কাস, বিষদোষ, শোথ ও জ্বরনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মণ্ডুকপর্ণীও ব্রাস্মীর স্তায় গুণকারক। যাত্রা—প্রত্যেকের চাষি আনা।

দ্রোণপুষ্পী

দ্রোণা চ দ্রোণপুষ্পী চ ফলেপুষ্পা চ কীর্তিতা।

দ্রোণপুষ্পী গুরুঃ স্বাদুরক্ষোষণ বাতপিত্তকৃৎ ॥

সতীক্লমবণা স্বাদু-পাক। কটু চ ভেদিনী।

কফামকামলাশোথ-তমকশ্বাসজঙ্ঘজিৎ ॥

(যাত্রা—একমাষকঃ)।

ঘলঘসিয়া

পর্ধ্যায়।—দ্রোণা, দ্রোণপুষ্পী ও ফলেপুষ্পা।—এই কয়েকটি ঘলঘসিয়ার পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তুংবা, কুষ্ঠা, কর্ণাটে তুংব, হিন্দুস্থানে গুমা, গোমা, গুজরাটে কুবো এবং তৈলঙ্গে লতুগতুম্মি বলে। ল্যাটিনে *Leucas linifolia* বলে।

গুণ।—ঘলঘসিয়া গুরু, লবণ-মধুর-কটু রস, কক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, বায়ু ও পিত্তবর্ধক, তীক্ষ্ণ, মধুর-বিপাক ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, আম, কামলা, শোথ, তমকশ্বাস ও ক্রিমিনাশক। যাত্রা—দুই আনা।

সুবর্চলা

সুবর্চলা স্বর্ধ্যভক্তা বংদা বদরাপি চ।

স্বর্ধ্যাবর্তা রবিপ্রীতাহপরা ব্রহ্মহৃদ্রভা ॥

সুবর্চলা হিমা কক্ষা স্বাদুপাকা সরা গুরুঃ।

অপিত্তলা কটুঃ ক্ষারা, বিষ্টককবাতজিৎ ॥

অগ্না তিক্তা কষায়েষণা সরা কক্ষা লঘুঃ কটুঃ ॥

নিহন্তি কফপিত্তাশ্ব-শ্বাসকাসারুচিজ্বরান্।

বিক্ষেপিতকৃষ্টবেহাশ্ব-যোনিকৃক্রিমিপাণ্ডুতাঃ ॥

(যাত্রা—একমাষকঃ)।

গুড়ুচ্যাদিবর্ণ

হুড়ু, হুড়ে / শুলটে

পরিচয়।—শেত ও পীত ভেদে সুবর্চলা বিবিধ।

পর্ধ্যায়।—সুবর্চলা, সূর্য্যভক্তা, বরদা, বদরা, সূর্য্যাবর্তা রবিশ্রীতা, ও ব্রহ্মসুহৃৎভা—
এই কয়েকটি শেত হুড়ু হুড়ের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হরহুজ, ব্রহ্মসোঙ্কলী, সোঙ্কলী, গুজরাটে সুরজমুখী, কর্ণাটে হরহর আদিভ্যভক্তি, তৈলঙ্গে সূর্য্যকান্তিপু, মহারাষ্ট্রে সূর্য্যফুল, ফারসীতে গুলেআফতাপরস্ত, আরবীতে অরদমুন। ল্যাটিন নাম *Cleome viscosa* ক্লিওমি ভিসকোসা। ইংাজী Sunflower.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শীতবীৰ্য, কক্ষ, মধুরবিপাক, সারক, গুরু, সন্ধারকটুরস এবং বিষ্টপ্ত, কফ ও বায়ু নাশক। ইহা পিত্তকর নহে।

পর্ধ্যায়।—পীতহুড়ু হুড়ের পর্ধ্যায় ব্রহ্মসুহৃৎভা। ল্যাটিন *Gynandropsis pentaphylla*.

গুণ।—ইহা তিক্ত-কষায়-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, সারক, কক্ষ এবং লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, রক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অরুচি, জ্বর, বিস্ফোট, কুষ্ঠ, মেহ, রক্তদোষ, বোনিব্যাপং, জিম্বি ও পাণ্ডুরোগ নাশক। মাত্রা—দুই আনা।

বক্ষ্যাককোটকী

বক্ষ্যাককোটকী দেবী কন্যা যোগেশ্বরীতি চ।

নাগারিনকন্দমনী বিষকণ্টকিনী তথা ॥

বক্ষ্যাককোটকী লঘু, কক্ষমৃদু ব্রণশোধিনী।

সর্পদর্পহরী তীক্ষ্ণা বিসর্পবিষহারিণী ॥ * (মাত্রা—একমাষকঃ)।

তিংকাকরোল

পর্ধ্যায়।—বক্ষ্যাককোটকী, দেবী, কন্যা, যোগেশ্বরী, নাগারি, নকন্দমনী ও বিষকণ্টকিনী—এই কয়েকটি তিৎকাকরোলের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাংঝখসা, বাজ্ঝখসা, বাঁঝকলোড়া, মহারাষ্ট্রে বাংঝকটোলী, গুজরাটে বাঁঝকটোলা, কর্ণাটে বংজেমডুবাগলু এবং বোম্বায়ে বংঝাকটোলী বলে। ল্যাটিনে *Momordica dioica* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তিৎকাকরোল লঘু, ব্রণনাশক, তীক্ষ্ণ এবং কক্ষ, সর্পদর্প, বিসর্প ও বিষনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

* বক্ষ্যাককোটকী তিক্তা কটুক্ষা চ কক্ষাপহা। / স্বাবরাদিবিষয় চ শস্ত্রে সা
ব্রহ্মায়নে ॥ রা. নি.।

মার্কণ্ডিকা

মার্কণ্ডিকা ভূমিবল্লী মার্কণ্ডী যুতুরেচনী ।

মার্কণ্ডিকা কুষ্ঠহরা উৰ্দ্ধাধঃকায়শোধিনী ।

বিষদুৰ্গন্ধকাসরী গুল্মোদরবিনাশিনী ।

(মাত্ৰা—একমাত্ৰকঃ) ।

কাঁকরোল বিশেষ

পর্যায় :—মার্কণ্ডিকা, ভূমিবল্লী, মার্কণ্ডী ও যুতুরেচনী—এই কয়েকটি মার্কণ্ডিকার পর্যায় ।

১৫ দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূইখল্লা, ভূমিপ্ৰসারশীল, বোম্বায়ে কুইতরবড়, মহারাষ্ট্রে সোণামুখী, গুজরাটে মীঠামাবল্ল্য, কর্ণাটে অলাডবল্লী, তৈলঙ্গে নেলভংগড়ী, কানসীতে সনা, আরবীতে সনা, আসামে কাকিরল, ইংরাজীতে Alex-andriain Sena । ল্যাটিনে Sennafolia বলে ।

গুণ ।—ইহা বমনবিরেচন ক্রিয়া দ্বারা দেহের উৰ্দ্ধাধমার্গ শোধন করে ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, বিষ, দুৰ্গন্ধ, বাস, গুল্ম ও উদর রোগনাশক ।

মাত্ৰা—দুই আনা ।

দেবদালী

দেবদালী তু বেণী শ্রাং কর্কটী চ গরাগরী ।

দেবভাড়ে বৃন্তকোশস্তথা জীমূত ইত্যপি ।

পীতাপরা ধরম্পর্শা বিষয়ী গরনাশিনী ॥

দেবদালী রসে তিক্তা কফার্শশোথপাত্তাঃ ।

নাশয়েদ্ বামনী তীক্ষ্ণা ক্ষয়হিকাক্রিমিজনান্ ॥

দেবদালীফলং তিক্তং ক্রিমিলৈম্ববিনাশনম্ ।

অংসনং গুল্মশূল্লমর্শোন্নং বাতজিৎ পরম্ ॥ *

(মাত্ৰা—একমাত্ৰকঃ) ।

ঘোষা

পর্যায় ।—দেবদালী, বেণী, কর্কটী, গরাগরী, দেবভাড়, বৃন্তকোশ ও জীমূত—এই কয়েকটি দেবদালীর পর্যায় । ইহা ঘোষাভেদ ।

অপর একপ্রকার পীতবর্ণ দেবদালী আছে, তাহার পর্যায় ।—ধরম্পর্শা, বিষয়ী ও গরনাশিনী ।

* দেবদালী রসে পাকে তিক্তা তীক্ষ্ণা বিষাপহা । / বামনী হন্তি গুল্মজ-কফশোকামকামলাঃ ।
অরকাসারকচিহ্নান-হিকাপাতুলক্ষয়করী ॥ বা. বি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিষ্ঠালী, সোঁনৈয়া, ঘষয়বেল, গুজরাটে কুকড়বেল্য, মহারাষ্ট্রে দেবদালী, দেবডকরীফল, কর্ণাটে ডেবডকর, তৈলঙ্গে ডাতরগংডি লতাবিশেষম্ ও বাবনিক ভাষায় বন্দাল বলে। ইংরাজী নাম *Andropogon Serratus*, *Bristly Luffia*। ল্যাটিনে *Luffia echinata* বলে।

ফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘোষাফল তিক্তরস, অসনগুণযুক্ত এবং ইহা ক্রিমি, কফ, গুল্ম, শূল, অর্শঃ ও বায়ুনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

জলপিপ্পলী

জলপিপ্পল্যাভিহিতা শারদী শকুলাদনী।

মৎস্তাদনী মৎস্তগন্ধা লাকলীতাপি কীঃস্ততা ॥

জলপিপ্পলিকা হৃদ্যা চক্ষুহা শুক্রস লঘুঃ।

সংগ্রাহিণী হিমা রক্ষা রক্তদাহত্রণাপহা।

কটুপাকরসা রুচ্যা কষায়া বহুবর্ধিনী ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্)।

কাঁচড়া ঘাস

পর্যায়।—জলপিপ্পলী, শারদী, শকুলাদনী, মৎস্তাদনী, মৎস্তগন্ধা ও লাকলী—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পনিসিগা গন্ধর্তিরিয়া ও জলপিপ্পর, মহারাষ্ট্রে জলপিপ্পলী, গুজরাটে রতবেলিয়ো, কর্ণাটে হোমুগুলু, ফারসীতে পীপল আবী, আরবীতে ফিলফিলমায়। ইংরাজী *Purple Lippia*, ল্যাটিন নাম *Lippia nodiflora*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁচড়া ঘাস হৃদয়গ্রাহী, চক্ষুর হিতকারক, শুক্রবর্ধক, লঘু, ধারক, শীতবীৰ্ধ, রক্ষ, কটুকষায়রস, কটুবিপাক, কটিকারক, অগ্নিবর্ধক এবং রক্তদোষ, দাহ ও ত্রণনাশক। মাত্রা—আধ তোলা।

গোজিহ্বা

গোজিহ্বা গোজিকা গোভী দার্বিকা ধরপর্ণিনী।

গোজিহ্বা বাতলা শীতা গ্রাহিণী কক্ষপিত্তহৃৎ ॥

হৃদ্যা প্রমেহকাসাশ্ব-ত্রণজরহরী লঘুঃ।

কোমলা তুবরা তিক্তা স্বাদুপাকরসা স্মৃতা ॥*

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্)।

* গোজিহ্বা কটুকা তিক্তা শীতলা ত্রণরোপিনী। / পিত্তঃ সর্ববিধং হস্তি কাসাকৃতিবিনাশিনী। রা. নি.।

গোজিয়া শাক

পর্যায়।—গোজিহা, গোজিকা, গোভী, দার্বিকা ও ধরপণিনী—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শক।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোজিয়া, গোভী, তৈলঙ্গে বেহুনালাক-চেট্টু ও ভারলিকচেট্টু, মহারাষ্ট্রে পাথরী, গুজরাটে ভোপাথরী, ফারসীতে কলমরভী বলে। ল্যাটিন নাম *Elephantopus scaber* এলিফ্যান্টোপস স্কাবার।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—গোজিয়াশাক বায়ুবর্ধক, শীতবীৰ্য, ধারক, কফপিত্ত-নাশক, হৃদয়গ্রাহী, লঘু, কোমল, তিক্ত-কষায়-মধুররস, মধুরবিপাক এবং মেহ, কাস, রক্তদোষ, ব্রণ ও জরনাশক। যাজ্ঞা—আধ তোলা।

নাগদমনী

বিজ্ঞেয়া নাগদমনী বলামোটা বিষাপহা।

নাগপুণ্ড্রী নাগপত্রা মহাযোগেশ্বরীতি চ ॥

বলামোটা কটুস্তিক্তা লঘুঃ পিত্তকফাপহা।

মৃত্তকুচ্ছ ব্রণান্ রক্ষো নাশয়েজ্জালগদভম্ ॥

উদরাগ্নানশমনী কোষ্ঠশোধনকারিণী ॥

সর্বগ্রহপ্রশমনী নিঃশেষবিষনাশিনী।

জয়ঃ সর্বত্র কুরুতে ধনদা হুমতিপ্রদা ॥

(যাজ্ঞা—দ্বৌ মাষকৌ)।

নাগদানা

পর্যায়—নাগদমনী, বলামোটা, বিষাপহা, নাগপুণ্ড্রী, নাগপত্রা ও মহাযোগেশ্বরী — এই কয়েকটি নাগদানার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগদৌন ও নাগদমন, তৈলঙ্গে ঈশ্বরীচেট্টু দরণম্, তামিলে মাচীপত্ৰী, বোম্বায়ে দবণা, নেপালে তিতাপাত, মহারাষ্ট্রে নাগদবণী, গুজরাটে নাগড়মণ, কর্ণাটে নাগদমনী। ইহার ইংরাজী নাম Indian Worm Wood ইণ্ডিয়ান ওয়ারম্ উড্। ল্যাটিনে *Artemesia vulgaris* বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—নাগদানা কটু-তিক্তরস, লঘু, কফপিত্তনাশক, রক্ষোয় এবং ইহা মৃত্তকুচ্ছ, ব্রণ ও জালগদভ নিবারক, উদরাগ্নান-প্রশমনক, কোষ্ঠবিশোধক ও বিষনাশক। নাগদানা সর্বত্র জয়কারক, গ্রহদোষনিবারক এবং ধন ও হুমতিপ্রদ। যাজ্ঞা—চারি আনা।

বেল্লন্তর:

বেল্লন্তরো জগতি বীরন্তরঃ প্রসিদ্ধঃ,
 শেতাসিতারুণবিলোহিতনীলপুষ্পঃ ।
 শ্রাজ্জাতিতুল্যকুসুমঃ শমিসুন্দরপত্রঃ,
 শ্রাৎ কণ্টকী বিজলদেশজ এষ বৃক্ষঃ ॥
 বেল্লন্তরো রসে পাকে তিস্ততৃষ্ণাকফাপহঃ ।
 মূত্রাঘাতাশ্বজিদ্ গ্রাহী যোনিমূত্রানিগাঞ্জিজিৎ ॥

(মাত্ৰা—ঘো মাধকৌ) ।

বীরন্তর

পরিচয় ।—বেল্লন্তর ইহা জগতে বীরন্তরনামে প্রসিদ্ধ । ইহার পুষ্প শেত, কৃষ্ণ, অরুণ, গাঢ় লোহিত বা নীলবর্ণ হয় । আকৃতি জাতিগুণসদৃশ, পত্র শমীপত্রের ন্যায় সুন্দর, এই বৃক্ষ কণ্টকাক্রান্ত, ইহা জলবিরহিত স্থানে জন্মে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—বীরন্তর রসে ও পাকে তিস্ত, ইহা মলসংগ্রাহক এবং তৃষ্ণা, কফ, মূত্রাঘাত অশ্মরী, যোনিরোগ, মূত্ররোগ ও বায়ুরোগ নাশক ।
 মাত্ৰা—চারি আনা ।

ছিঙ্কনী

ছিঙ্কনী ক্ষবকৃৎ তান্ধা ছিক্কা ভ্রাণদুঃখদা ।
 ছিক্কা কটুকা কচ্যা তীক্ষ্ণা বহুপিত্তকৃৎ ।
 বাতরক্তহরী কুষ্ঠ-ক্রিমিবাতকফাপহা ॥

হাঁচুটী

পর্যায় ।—ছিঙ্কনী, ক্ষবকৃৎ, তান্ধা, ছিক্কা ও ভ্রাণদুঃখদা—এই কয়েকটি একার্থ-বাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাং নাকছিঙ্কনী, মহারাষ্ট্রে নাকশিকণী, গুজরাটে নাকছিঙ্কণী, ফারসাতে বেরগা উজবাৎ, আরবীতে উকরক কুছশ, ল্যাটিনে Centipeda orbicularis বলে । ইংরাজী নাম Artemesia Sternutatoria আরটিমিসিয়া ষ্টার্টেটোরিয়া ।

গুণ ।—হাঁচুটী কটুরস, কটিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, অগ্নিবর্ধক ও পিত্তজনক ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা বাতরক্ত, কুষ্ঠ, ক্রিমি, বায়ু ও কফনাশক । মাত্ৰা—যুক্ত ।

কুকুম্বর:

কুকুম্বর: পীতপুষ্প: কুকুরক্ষয় হৃচ্ছন: ।

কুকুম্বর: কটুত্বিত্তো জ্বররক্তকফাপহ: ॥

রক্তপিত্তরক্তীসারং দাহং ঘোরং নিহন্তি চ ।

তন্মূলমাত্রং নিক্ষিপ্তং বদনে মুখশোষহৃৎ ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

কুকুরশৌকা বা কুকুরমুতা

পর্যায় ।—কুকুম্বর, পীতপুষ্প, কুকুরক্ষ, মুহচ্ছদ—এই কয়েকটি কুকুরশৌকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কুকুরোক্ষা, মহারাষ্ট্রে কুকুরবন্দা, গুজরাটে কোকরন্দা, ফারসীতে কয়াকিসুল, আরবীতে সনৌবরুল অদ এবং ল্যাটিনে *Celsia coromandeliana* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুকুরশৌকা কটু-তিক্তরস এবং জ্বর রক্তদোষ ও কফনাশক । ইহা দ্বারা রক্তপিত্ত অতিসার ও ঘোর দাহ প্রশমিত হয় । কুকুম্বরের কাঁচা মূল মুখে রাখিলে মুখশোষ নিবারিত হইয়া থাকে । মাত্ৰা—চারি আনা ।

সুদর্শনা

সুদর্শনা সোমবল্লী চক্রাহা মধুপর্ণিকা ।

সুদর্শনা স্বাদুরক্ষা কফশোফাঘ্নবাতজিৎ ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

পদ্মগুণলক্ষ

পর্যায় । সুদর্শন, সোমবল্লী, চক্রাহা ও মধুপর্ণিকা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ । ইহার হিন্দী নাম সুদর্শন । ল্যাটিনে *Tinospora tomentosa* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পদ্মগুণলক্ষ মধুর রস, উষ্ণবীৰ্য এবং কফ, শোথ ও বাতরক্ত নাশক । মাত্ৰা—চারি আনা ।

আখুপর্ণী

আখুপর্ণী আখুপর্ণী পর্ণিকা ভূদরীভবা ।

আখুপর্ণী কটুত্বিত্তো কষায়া শীতলা লঘু: ।

বিপাকে কটুকা মূত্র-কফাময়ক্রিমিপ্রণুং ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

ইন্দুরকাণি পান্না

পর্যায় ।—আখুপর্ণী, আখুপর্ণী, পর্ণিকা ও ভূদরীভবা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

ଦେଶଭେଦେ ନାମଭେଦ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মূল্যাকানী বা উন্দুরকরী, মহারাষ্ট্রে উন্দুরকানী ভোপনী, কর্ণাটে বন্নীহর্ছে, গুজরাটে উন্দুরকনী, তৈলঙ্গে এলুকেচেবিচেট্টু, ফারসীতে গোরোমুগ, সত্তর, আরবীতে রাজহুলফার ও ইউনানীতে শরদম, ল্যাটিনে *Ipomoea reniformis* বলে ।

গুণ ।—ইন্দুরকাণী কটু-তিକ୍ତ-কষায়রস, শীতବୀର୍ଯ, লঘু ও কটୁবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্র, কফ ও ক্রিমিরোগ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

মধুরশিখা

মধୁରାହଶିଖା ପ୍ରୋକ୍ତା ସହସାହିର୍ଯ୍ୟଧୁଚ୍ଛଦା ।

ନୀଳକର୍ଣ୍ଣଶିଖା ଲବ୍ଧୀ ପିତ୍ତକ୍ଳେମାତ୍ତ୍ତିସାରଜିଂ ।

ମଧୁରା ମୂତ୍ରକୃଚ୍ଛ ରୀ ବାଲଗ୍ରହବିନାଶିନୀ ।

(ଯାତ୍ରା—ବୋ ମାଧକୋ) ।

ମଧୁରଶିଖା

ପର୍ଯ୍ୟାୟ ।—ମଧୁରଶିଖା, ସହସାହି ଓ ମଧୁଚ୍ଛଦା, ନୀଳକର୍ଣ୍ଣଶିଖା । ଏହି କয়েକଟି ମଧୁର-
ଶିଖାର ନାମ ।

ଦେଶଭେଦେ ନାମଭେଦ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোরশিখা (লালমୂର୍গା), ফারসীতে অসনানে, অসলান, মহারাষ্ট্রে মধুরশিখা, গুজরাটে মোরশিখা, কর্ণাটে হোରେନ୍‌ହুବ ও তৈলঙ্গে মধুরশিখিয়েনে কুপবিশେশম, ল্যাটিনে *Celosia cristata* বলে ।

গୁণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মধୁରশିখা লঘୁ, মধୁର-ରସ ଏବଂ ଇହା ପିତ୍ତ, କଫ, ଅତିସାର, ମୂତ୍ରକୃଚ୍ଛ ଓ ବାଲରୋଗ ନାଶକ । ମାତ୍ରା—ଚାରି ଆନା ।

ইতি গুড়ୁচ্যাদিবର୍গ ।

ଅଥ ପୁଷ୍ପବର୍ଗ

କମଳମ୍

ବା ପୁଂସି ପଦ୍ମଂ ନଳିନୀବରବିନ୍ଦଂ ଯହୋଂପଲମ୍ ।

ସହସ୍ରପତ୍ରଂ କମଳଂ ଶତପତ୍ରଂ କୁଶେଶୟମ୍ ॥

ପଦ୍ମେଶ୍ଵରାୟମରଣଂ ସାରଣଂ ସର୍ବଲୀଳହମ୍ ।

ବିସମ୍ରାନ୍ତନରାଜୀବ-ପୁଷ୍କରାଞ୍ଚୋକ୍ତହାମି ଚ ॥

কমলং শীতলং বর্ণং মধুরং কক্ষপিত্তজিৎ ।
 তৃষ্ণাশাখবিষ্কোট-বিষবিল্পনাশনম্ ॥
 বিশেষতঃ সিতং পদ্মং পুণ্ডরীকমিতি স্মৃতম্ ।
 রক্তং কোকনদং জেয়ং নীলমিন্দীবরং স্মৃতম্ ॥
 পুণ্ডরীকং ষাঢ় শীতং তিত্তং রক্তরূপাংসহম্ ।
 কক্ষং দাহং শ্রমং পিত্তং পিপাসাঞ্চ বিনাশয়েৎ ।
 তন্মহাদলগুণং কিঞ্চিদগ্ৰদৃ যন্তোৎপলাদিকম্ ॥ *

(বাতা—অর্জতোলকম্) ।

পদ্ম

পর্যায় ।—পদ্ম, নলিন, অরবিন্দ, মহোৎপল, সহস্রপত্র, কমল, শতপত্র, কুশেশয়, পদ্মক্লহ, তামরস, সায়স, সরসীক্লহ, বিসপ্রস্থন, রাজীব, পুঙ্কর ও অন্তোদ্ধ—এই কয়েকটি একপরিবারক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কমল, তৈলজে তন্নিব্বল, কালাবা, তামিলে অম্বল, কর্ণাটে বিলীয়তাংবরে, আসামে পদ্ম, ফারসীতে নীলপুঙ্কর, গুলনীলোফর, আরবীতে করংবুলয়া, বর্দনীলোফর বলে । ল্যাটিন নাম Nelumbium, Speciosum, Salvadora indica, নেলম্বিয়াম, স্পেসিওসাম, সালভাডোরা ইণ্ডিকা । ইংরাজীতে Lotus বলে ।

গুণ ।—পদ্ম শীতবীৰ্য, বর্ণপ্রসাদক ও মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কক্ষ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, রক্তদোষ, বিষ্কোট, বিষ ও বিসর্প নাশক ।

রূপভেদে নামান্তর ।—শ্বেতপদ্মকে পুণ্ডরীক, রক্তপদ্মকে কোকনদ এবং নীলপদ্মকে ইন্দীবর কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—শ্বেতপদ্মকে হিন্দীতে সফেদ কোমল, মহারাষ্ট্রে পান্টরে কমল, কর্ণাটে কেদাবরে, গুজরাটে খোলাকমল ও তৈলজে নালাবা কালাবা তেলনামর

শ্বেতকমলগুণা:

শ্বেতস্ত কমলং শীতং ষাঢ় তিত্তং কষায়কম্ । / মধুরং বর্ণক্লমেত্র্যং রক্তদোষতৃষাপহম্ ॥
 কক্ষং পিত্তং শ্রমং দাহং তৃষ্ণাং শোথং ব্রণং জ্বরম্ । / সর্ববিষ্কোটকষ্টৈব নাশয়েদ্বিতি
 কীর্তিতম্ ॥

* রক্তকমলগুণা:

কোকনদং কটু তিত্তং মধুরং শিশিরঞ্চ রক্তদোষহরম্ । / পিত্তকফবাতশমনং স্তম্ভপর্ণকরণং
 বৃহম্ ॥

নীলান্তঃ শীতলং ষাঢ় হৃগ্ধি পিত্তনাশকং । / ক্ষুচ্য রসায়নে শ্রোত্রঃ কেন্দ্রঞ্চ দেহদার্ট্য কৃতং ॥
 রা. নি. ।

বলে। ইহার ইংরাজী নাম White Lotus, হোয়াইট লোটা। নীলোৎপলকে হিন্দুস্থানে নীলকমল, নীলকমোদিনী, মহারাষ্ট্রে নীলোৎপল, কর্ণাটে নেইলি ও ভৈলজে নভুলব, ল্যাটিনে *Nymphaea stellata*, নিম্কাইয়া টেলাটা বলে। রক্তপদ্মকে হিন্দীতে লালকমল, মহারাষ্ট্রে তাবডোৎ কমল, গুজরাটে রাতনা উম্বড়েতে, কর্ণাটে করিয়া তাঁবরে, ভৈলজে এরা কালবা বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্তপদ্ম শীতবীৰ্য, মধুর-তিক্তরস এবং ইহা রক্তজ রোগ, কফ, দাহ, শ্রম, পিত্ত ও পিপাসা নাশক। রক্তোৎপল প্রভৃতি ইহা অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্প গুণযুক্ত। মাত্ৰা—অৰ্ধ তোলা।

পদ্মিনী

মূলনালদলোৎফুল্ল-ফলৈঃ সমুদিতা পুনঃ।

পদ্মিনী প্রোচ্যতে প্রাজ্ঞৈর্বিসিদ্ধাদি চ সা স্মৃত।

পদ্মিনী শীতলা গুরুী মধুরা লবণা চ সা।

পিত্তাস্ককফশূক্ৰা বাতবিষ্টভকারিণী ॥* (মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পর্যায়।—মূল, নাল, পত্র ও ফল এই সমস্ত অংশ সংযুক্ত পদ্মকে পণ্ডিতগণ পদ্মিনী, বিনিনী, নলিনী ও কমলিনী প্রভৃতি সংজ্ঞা দিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পদ্মিনী শীতবীৰ্য, গুরু, মধুর-লবণরস, রক্তপিত্তনাশক, কফরূপ ও রক্ত। ইহা বাতবিষ্টভকারক। মাত্ৰা—চারি আনা।

পদ্মস্ত্র নবপত্রাদি

সংবর্তিকা নবদলং বীজকোষস্ত কর্ণিকা।

কিঞ্চিৎ কেশরঃ প্রোক্তো মকরন্দো রসঃ স্মৃতঃ ॥

পদ্মনালং মৃণালং স্রাৎ তথা বিসমিতি স্মৃতম্ ॥

সংবর্তিকা হিমা তিত্তা কষায়া দাহতৃট্ প্রণুৎ।

মূত্ররুজ্জ্বলদব্যাদি-রক্তপিত্তবিনাশিনী ॥

পদ্মস্ত্র কর্ণিতা তিত্তা কষায়া মধুরা হিমা।

মুখবৈশিষ্ট্যরূপদী তৃষ্ণাশ্লকফপিত্তহৃৎ ॥

কিঞ্চিৎ শীতলো ব্যুঃ কষায়ে গ্রাহকোহপি সঃ।

কফপিত্ততৃষাদাহ-রক্তার্শোবিষ শাথজিৎ ॥

মৃণালং শীতলং ব্যুঃ পিত্তদাহাশজিৎশুক ॥

দুৰ্জ্বরং স্বাত্তপাকঞ্চ শুষ্ঠানিলকফপ্রদম্ ॥

সংগ্রাহি মধুরং রক্তং শালুকমপি তৎশুকম্ ॥

(মাত্ৰা—মাষকষাৎ তোলকং যাবৎ)।

* পদ্মিনী মধুরা তিত্তা কষায়া শিশিরা পরা। / পিত্তক্রিমিশোথাস্তি-ভ্রান্তিসজ্ঞাপশান্তিকৃৎ ॥

রা. নি.।

পর্যায় ।—পদ্মের নূতন পত্রকে সংবর্ধিকা, বীজকোষকে কর্ণিকা, কেশরকে কিঙ্কর, পুষ্পরসকে মকরন্দ এবং নালকে ঝুশাল ও বিস বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ঝুশালকে হিন্দীতে কমলকী নাল বা দণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কমলাচা দেন্ট, কর্ণাটে কমল দনুলু, তৈলঙ্গে তামরতুণ্ড ও তামরতোগে বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—সংবর্ধিকা শীতবীৰ্য, তিক্ত-কষায়রস এবং ইহা দাহ, পিপাসা, মূত্রকৃচ্ছ, গুল্মস্থব্যাধি (অৰ্শঃ প্রভৃতি) ও রক্তপিত্তবিনাশক ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—পদ্মের কর্ণিকা তিক্ত-কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য, মূখবৈশজ্যকারক, লঘু এবং ইহা তৃষ্ণা, রক্তদোষ, কফ ও পিত্তনাশক ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—কিঙ্কর শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, কষায়রস ও ধারক এবং ইহা কফ, পিত্ত, পিপাসা, দাহ, রক্তাৰ্শঃ বিষ ও শোণনাশক ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ঝুশাল শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, গুরু, দুশ্শাচ্য, মধুরবিপাক, শুক্রবর্ধক, বায়ুজনক, কক্ষকারক, মলসংগ্রাহক, মধুররস ও রসক এবং ইহা পিত্ত, দাহ ও রক্তদ্রুষ্টি নাশক । পদ্মের মূলও ঝুশালতুল্য গুণযুক্ত । ইহাদের মাত্রা—চারি আনা হইতে এক তোলা পর্যন্ত ।

পদ্মবীজম্

পদ্মবীজন্ত পদ্মাকং গালোড়্যং পদ্মকর্কটী ।

পদ্মবীজং হিমং স্বাদু কষায়ং তিক্তকং গুরু ॥

বিষ্টস্তি বৃন্তং রুদ্ধঞ্চ গর্তস্ত স্থাপকং পরম্ ।

কক্ষবাতহরং বল্যং গ্রাহি পিত্তাশ্রদাহহৃৎ ॥

পর্যায় ।—পদ্মবীজ, পদ্মাক, গালোড়্য ও পদ্মকর্কটী—এইগুলি একপার্থায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কমলগট্টা, মহারাষ্ট্রে কমলাক্ষ, গুজরাটে কমলকাকড়া, কর্ণাটে পদ্মাক, তৈলঙ্গে তামরকাড়া, আরবীতে বালকেবুভি বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—পদ্মবীজ শীতবীৰ্য, মধুর-তিক্ত-কষায় রস, গুরুপাক, বিষ্টস্তী, বৃন্ত, রুদ্ধ, গর্তস্থাপক, বলবর্ধক, মলসংগ্রাহক এবং কফ, বাত ও রক্তপিত্ত দাহ নাশক ।

মূলকমলম্

পদ্মচারিণ্যতিচরাব্যথা পদ্মা চ শারদা ।

পদ্মামৃষা কটুপ্তিক্তা কষায় কক্ষবাতজিৎ ।

মূত্রকৃচ্ছাশূলগ্রী স্বাসকাসবিষাপহা ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

হুলপদ্ম

পর্যায় ।—পদ্মচারিণী, অতিচরা, অব্যথা, পদ্মা ও শারদা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে হুলকমলিনী, হুলপদ্মমনেপ্তম্, আসামে ধল পদ্ম ও কর্ণাটে কলুদাবরে । ল্যাটিনে *Jussiaea suffruticosa* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—হুলপদ্ম অহৃৎ, কটু-তিক্ত-কষায় রস এবং ইহা কক, বায়ু, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, শূল, শ্বাস, কাস ও বিষনাশক । মাত্রা—অর্ধ তোলা ।

কুমুদম্

শ্বেতং কুবলয়ং প্রোক্তং কুমুদং কৈরবং তথা ।

কুমুদং পিচ্ছিলং স্নিগ্ধং মধুরং হলাদি নীতলম্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

হেলা

পর্যায় ।—শ্বেতকুমুদকে কুবলয়, কুমুদ ও কৈরব কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোদৈ, কমোদিনী বঝোলা, মহারাষ্ট্রে পাটরং উংপল, কর্ণাটে বিলিয়েতেইটিলু ও গুজরাটে পোরণা বলে । ল্যাটিন নাম *Nymphaea alba* নিম্ফাইয়া এলবা ।

গুণ ।—কুমুদ পিচ্ছিল, স্নিগ্ধ, মধুররস, আহ্লাদজনক এবং শীতবীৰ্য । মাত্রা—অর্ধ তোলা ।

কুমুদিনী

কুমুদতী কৈরবিকা তথা কুমুদিনীতি চ ।

সা তু মূল্যাদিসর্বাঙ্গৈরুক্তা সমুদিতা বৃধৈঃ ।

পদ্মিণী য়ে গুণাঃ প্রোক্তাঃ কুমুদিনীশ্চ তে স্মৃতাঃ ।

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

ছোটসুন্দী / সুন্দীবাড়

পর্যায় ।—কুমুদতী, কৈরবিকা ও কুমুদিনী—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম তৈলঙ্গে কলুবলুণ্ডে কোলিলু, কলুবপুবলু ।

পরিচয় ।—মূল্যাদি সর্বাঙ্গের সহিত সমুদিতা কুমুদকে কুমুদিনী বলা যায় ।

গুণাদি ।—পূর্বে পদ্মিনীর যে-সকল গুণ বর্ণিত হইয়াছে, কুমুদিনীরও সেই সকল গুণ জানিবে । মাত্রা—অর্ধ তোলা ।

* কুমুদং নীতলং স্বাহ পাকে তিক্তং কষাপহম্ । / রক্তদোষহরং দাহ-শ্রমপিত্ত-প্রশান্তিকৃৎ ॥ রা. নি. ।

কহ্লারম্

সৌগন্ধিক কহ্লারং হৃদকং রক্তসঙ্ঘ্যকম্ ।

কহ্লারং শীতলং গ্রাহি বিষ্টম্ভি গুরু কক্ষণম্ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

শেতস্থুঁদি ও লাল স্থুঁদি

পর্যায়।—সৌগন্ধিক ও কহ্লার—এই দুইটি শেতস্থুঁদির এবং হৃদক ও রক্তসঙ্ঘ্যক
—এই দুইটি লালস্থুঁদির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে তৈলক্ষে কেকিঙ্গা এরগাবুন্ডি, বাসনগলকলুব বলে ।
ল্যাটিন নাম *Nymphaea lotus* নিমফাইয়া লোটাস্ ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ ।—কহ্লার শীতবীৰ্য, ধারক, বিষ্টম্ভি, গুরু ও কক্ষ ।
মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলা ।

বারিগণী শৈবালঞ্চ

বারিগণী কুস্তিক। শ্রাচ্ছৈবালং শৈবলঞ্চ তৎ ।

বারিগণী হিমা তিক্তা লঘু স্বাদী সরা কটুঃ ॥

দোষত্রয়হরী কক্ষা শোণিতজরশোষকং ।

শৈবালং তুবরং তিক্তং মধুরং শীতলং লঘু ।

স্নিগ্ধ দাহতৃষাপিত্ত-রক্তজ্বরহরং পরম্ ॥

পানা ও শেওলা

পর্যায়।—জলকুস্তীকে বারিগণী ও কুস্তিকা বলে এবং শেওলাকে শৈবাল ও শৈবল
বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—পানার নাম হিন্দীতে ও গুজরাটে জলকুস্তী, কুস্তী,
মহারাত্রী জলমণ্ডবী, কর্ণাটে হাংবলং, তৈলক্ষে তুটিকুর ও বোঘায়ে জলকুস্তী, আসামে
শেলুরই, ল্যাটিন নাম *Pistia stratiotes* পিষ্টিয়া ষ্ট্রাটিওটিস্ । শেওলাকে
হিন্দীতে সিবার (কাই), মহারাত্রী সেবাল, গুজরাটে লীল, তৈলক্ষে নান্ন, ফারসীতে
পশমেদরা, জামেংগুক, জবাল, আরবীতে তুহলব বলে ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ ।—পানা শীতবীৰ্য, তিক্ত-মধুর-কটুরস, লঘু, সারক,
ত্রিদোষনাশক, কক্ষ এবং ইহা রক্তহৃষ্ট, জ্বর ও শোষণাশক ।

গুণ ।—শেওলা কষায়-তিক্ত-মধুররস, শীতবীৰ্য, লঘু ও স্নিগ্ধ ।

আয়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, পিপাসা, পিত্ত, রক্তহৃষ্ট ও জ্বরনাশক । মাত্রা—
বথোপযুক্ত ।

শতপত্রী

শতপত্রী তরুণ্যুক্তা কণিকা চারুকেশরা ।

মহাকুমারী গন্ধাঢ্যা লাক্ষা কৃষ্ণাতিমঞ্জলা ।

শতপত্রী হিমা কৃষ্ণা গ্রাহিণী শুক্রলা লঘুঃ ।

দোষত্রয়াশ্রজিৎবর্ণ্যা তিক্তা কটী চ পাচনী ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

শ্বেত গোলাপ

পর্যায় ।—শতপত্রী, তরুণী, কণিকা, চারুকেশরা, মহাকুমারী, গন্ধাঢ্যা, লাক্ষা, কৃষ্ণা ও অতিমঞ্জলা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেবতী, গুলাব, মহারাত্রে গুলাব চেংফুল, শেবন্তী, কর্ণাটে সেবন্তিগে, চেবড়ে, তৈলঙ্গে গুলাবীপুবু, গুজরাটে শেবতী, গুলাব, মোশমৌগুলাব, আসামে বগাগোলাপ, ফারসীতে গুল, গুলেমুশকি, আরবীতে জরং-জবীন, গুলকন্দ, ইংরাজীতে Cabbage Rose, ল্যাটিনে Rosa centifolia বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শ্বেত গোলাপ শীতবীৰ্য, হৃদয়গ্রাহী, ধারক, শুক্রবর্ধক, লঘু, ত্রিদোষনাশক, রক্তদোষয়, বর্ণপ্রসাদক, তিক্ত-কটুরস এবং পাচক । মাত্রা—অর্ধ তোলা ।

বাসন্তী

নেপালী কথিতা ত্যজ্জৈঃ সপ্তলা নবমালিকা ।

বাসন্তী শীতলা লঘী তিক্তা দোষত্রয়াশ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

নবমল্লিকা

পর্যায় ।—নেপালী, সপ্তলা, নবমালিকা ও বাসন্তী—এইগুলি নবমল্লিকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসন্তীনেবারী, মহারাত্রে রোমালী এবং বিরবন্তি ও কর্ণাটে বিরবন্তিগে বলে । ল্যাটিন নাম Jasminum angustifolium ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাসন্তী শীতবীৰ্য, লঘু, তিক্তরস এবং ইহা ত্রিদোষ ও রক্তদোষনাশক । মাত্রা—অর্ধ তোলা ।

* শতপত্রী হিমা তিক্তা কষায়া কুষ্ঠনাশিনী । / মুখফোটহরা কৃঢ়া স্বরভিঃ পিত্তবাহুঃ ॥

রা. নি. ।

বার্ষিকী

শ্রীপদী বটপদানন্দা বার্ষিকী মুক্তবন্ধনা ।

বার্ষিকী শীতলা লঘু তিক্তা দোষত্রয়াপহা ।

কর্ণাক্ষিমুখরোগগ্রী তন্তৈলং তদগুণং স্বতম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বেলফুল

পর্যায় ।—শ্রীপদী, বটপদানন্দা, বার্ষিকী ও মুক্তবন্ধনা—এই কয়েকটি বেলফুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে বেলা মোতিয়া, গুজরাটে বেলা, মহারাষ্ট্রে যোগরী, কর্ণাটে বল্লিমল্লিগে, তৈলঙ্গে কুলক্রান্তাচেট্টু, মল্লিপ্পালু বলে । ল্যাটিন নাম *Jasminum sambac* জাস্মিনম্ সাম্বাক ।

গুণ ।—বেলফুল শীতবীর্য, লঘু, তিক্তরস, ত্রিদোষনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষুরোগ ও মুখরোগ নাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

তৈলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহার তৈলেরও উক্তরূপ গুণ জানিবে ।

জাতি স্বর্ণজাতি চ

জাতিজাতী চ স্মনা মালতী রাজপুত্রিকা ।

চেতকী হৃদগন্ধা চ সা পীতা স্বর্ণজাতিকা ॥

জাতীয়ুগং তিরুমুঞ্চং ভুবরং লঘু দোষজিৎ ।

শিরোহক্ষিমুখদস্তার্ভি-বিষকুষ্ঠানিলাসজিৎ ॥

তৎকুটনলং ব্রণং কুষ্ঠং হস্তি নেত্রাঘবং তথা ॥

(মাত্রা—বৌ মাষকৌ) ।

জাতি বা চামেলী

পর্যায় ।—জাতি, জাতী, স্মনা, মালতী, রাজপুত্রিকা, চেতকী ও হৃদগন্ধা—এই কয়েকটি জাতীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—জাতী ও স্বর্ণজাতীকে হিন্দুস্থানে জাতি, চমেলী, জাই, পীলীজাই, মহারাষ্ট্রে খোর খেত জাই, পিবলীজাই, কর্ণাটে জাজি, তৈলঙ্গে জাইপ্পালু বলে । ল্যাটিন নাম *Jasminum grandiflorum* জাস্মিনাম্ গ্র্যাণ্ডিফ্লোরাম্ ।

পরিচয় ।—পীতবর্ণ জাতিকে স্বর্ণজাতি বলে । ল্যাটিন নাম *Jasminum revolutum* জাস্মিনম্ রিভলিউটাম্ ।

* বার্ষিকী শিশিরা দ্বস্তা হৃগন্ধিঃ পিত্তনাশিনী । / কষ্বাতবিষফোট-ক্রিমিদোষান্নাশিনী ।

রা. নি. ।

গুণ।—উভয় প্রকার জাতিই তিক্ত-কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য, লঘু ও জিরোধর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শিরোরোগ, নেত্ররোগ, মুখরোগ, দন্তরোগ, বিষ, কৃষ্ঠ ও বাতরক্ত নাশক। ইহার কুটনল (কুড়ি) ত্রণ, কৃষ্ঠ ও নেত্ররোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

যুথিকা

যুথিকা গণিকায়ষ্ঠা না পীতা হেমপুষ্পিকা।

যুথীযুগং হিমং তিক্তং কটুপাকরসং লঘু।

মধুরং তুবরং দৃঢ়ং পিত্তহং কফবাতলম্।

ত্রণাসমুখদন্তাক্ষি-শিরোরোগবিষাপহম।*

(মাত্রা—ষোঁ মাষকো)।

যুইফুল

পর্যায়।—যুথিকা, গণিকা ও অযষ্ঠা—এই কয়েকটি যুথীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জুহী ও গীলীজুহী, মহারাষ্ট্রে পাণ্ডরী লহান জুই, পিণ্ডলী জুই, কর্ণাটে যরডুমোলে, গুজরাটে জুই জিকরী, গীলীজুই, তৈলঙ্গে জুইপুষ্পালু ও আসামে জুতীফুল। ল্যাটিন নাম *Jasminum humile*।

পর্যায়।—গীতবর্ণ যুথীপুষ্পকে স্রবর্ণযুথী ও হেমপুষ্পিকা বলে।

গুণ।—যুথীপুষ্পদ্বয় শীতবীৰ্য, তিক্ত-কটু-মধুর-কষায় রস, কটুবিপাক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী, পিত্তনাশক, কফ ও বায়ুজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রণ, রক্তদোষ, মুখরোগ, দন্তরোগ, নেত্ররোগ, শিরোরোগ ও বিষনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

চম্পকঃ

চাম্পেয়চম্পকঃ প্রোক্তো হেমপুষ্পচ স স্মৃতঃ।

এতশ্চ কলিকা গন্ধফলীতি কথিতা বৃধেঃ॥

চম্পকঃ কটুকতিক্তঃ কষায়ো মধুরো হিমঃ।

বিষক্রিমিহরঃ কৃচ্ছ্র-কফবাতাশ্রপিত্তজিং॥**

চাঁপা

পর্যায়।—চাম্পেয়, চম্পক ও হেমপুষ্প—এই কয়েকটি চাঁপাফুলের নামান্তর। চাঁপার কলিকাকে পণ্ডিতগণ গন্ধফলী বলিয়া থাকেন।

* যুথিকায়ুগলং স্বাদু শিশিরং শর্করাতিহুং। / পিত্তদাং ভূষাহারী নানাস্থগ্ দোষনাশনম্॥ /

সর্কাসাং যুথিকানাং বাসবীর্ঘাদিসাম্যতা॥ স্বরূপক স্বগন্ধাত্যঃ স্রবণ্যং বিশেষতঃ॥ রা. নি.।

** চম্পকঃ কটুকতিক্তঃ শিশিরোঃ দাহনাশনঃ। / কৃষ্ঠকণ্ড ত্রণহরো গুণাচ্যো রাজচম্পকঃ॥

রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ ।—চাঁপাকে হিন্দুস্থানে চম্পা, চম্যগ, মহারাষ্ট্রে সোনাচম্পা, পিবরাচাম্পা, কর্ণাটে সম্পগে, তৈলঙ্গে চম্পাগী, পুণ্ড্র, গুজরাটে রায়চম্পা পীলীচম্পা, আসামে চম্পা বলে। ইংরাজী নাম *Michelia Champaca*। ল্যাটিন নাম *Jasminum officinale*।

গুণ ।—চাঁপা কটু-ভিত্ত-কষায়-মধুর রস ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, ক্রিমি, মূত্রকুচ্ছ, কফ, বায়ু ও রক্তপিত্ত নাশক।
মাত্রা—চাবি আনা।

বকুলঃ

বকুলো মধুগন্ধ্যচ সিংহকেশরকন্তথা।

বকুলস্তবরোহস্থফঃ কটুপাকরসো গুরুঃ ॥

কফপিত্তবিষখিত্ত-ক্রিমিদন্তগদাপহঃ।

মধুরঞ্চ কষায়ঞ্চ স্নিগ্ধং সংগ্রাহি বাকুলম্।

স্থিরীকরঞ্চ দন্তানাম্ বিশদং ফলমুচ্যতে ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

বকুলগাছ

পর্যায় ।—বকুল, মধুগন্ধ ও সিংহকেশর—এইগুলি একপর্যায়ক-শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বকুল ও মৌলসিরি, তৈলঙ্গে পাবড়া, পোগড়চেট্টু, উৎকলে বউড়কুড়ি, বোম্বায়ে বকুলী, দাক্ষিণাত্যে খোলসরী, তামিলে মোগদম, মহারাষ্ট্রে বগৌলে, বকুলী, গুজরাটে বোলসরী, বরশোলী, দ্রাবিড়ে খোলসরী, কর্ণাটে করক ও আসামে বকুল। ইংরাজী নাম *Surinum Medler*। ল্যাটিন নাম *Mimusops elengi* মিমুসোপস্ এলিজি।

গুণ ।—বকুল কষায়-কটুরস, কটুবিপাক, অম্লফঃ ও গুরু।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, খিত্ত, ক্রিমি ও দন্তরোগ নাশক।

বকুলফুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর-কষায় রস, স্নিগ্ধ, মলসংগ্রাহক, ইহার ফল বিশদ ও দন্তের স্থিরতাকারক। মাত্রা—চারি আনা।

বকঃ

শিবমজ্জী পাণ্ডপত একাঙ্গীলা বকো বহুঃ।

বকোহম্লফঃ কটুস্তিত্তঃ কফপিত্তবিষাপহঃ।

বোনিশূলতৃষাদাহ-কৃষ্টশোথাস্রনাশনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পদ্মবক

পৰ্যায় ।—শিবমজী, পাণ্ডপত, একাঙ্গীলা, বক ও বনু—এই কয়েকটি বকপুষ্পের নাম ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসনা, বনছলা, বৃহৎ ঘোঁলশিরী,
মহারাত্রে অগস্তা, খোরবকুল, তৈলক্ষে অবিসি, তাম্বিলে অর্গতি ও গুজরাটে বরশালী,
মোটিবালশিরি, ল্যাটিনে *Coronilla grandiflora* বলে ।

গুণ ।—পদ্মবক ঈষদুষ্ণ ও কটু-তিক্ত রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, যোনিশূল, পিপাসা, দাহ, কুষ্ঠ, শোথ ও
রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

কদম্বঃ

কদম্বঃ প্রিয়কো নীপো বৃন্তপুষ্পো হলিপ্রিয়ঃ ।

কদম্বো মধুরঃ শীতঃ কষাণ্ডো লবণো গুরুঃ ॥

সরো বিষ্টম্ভ কৃষ্ণকঃ কফস্তৃণানিলপ্রদঃ ॥

(মাত্রা—ষোঁ মাষকো ') ।

কদম্ব

পৰ্যায় ।—কদম্ব, প্রিয়ক, নীপ, বৃন্তপুষ্প ও হলিপ্রিয়—এই কয়েকটি কদম্বের পৰ্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কদমকাড়ে, গুজরাটে কদম্ব,
আরবীতে কদম্ব, মহারাত্রে রাজকদম্ব, ধূলিকদম্ব, কর্ণাটে ধূলিকড়ু, কড়ু, তৈলক্ষে
কড়িমিচেট্টু, কদম্বচেট্টু ও আসামে কদম্ । ল্যাটিন নাম *Nauclea kadamba*
নক্সিয়া কদম্ব ।

গুণ ।—কদম্ব মধুর-কষায়-লবণ রস, শীতবীৰ্য, গুরু, সারক, বিষ্টম্ভকারক ও কৃষ্ণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, স্তম্ভ ও বায়ুজনক ।

ধারাকদম্ব

ধারাকদম্বঃ প্রাবৃন্তঃ পুলকী ভৃঙ্গবল্লভঃ ।

মেঘাভঃ প্রিয়কো নীপঃ প্রাবৃষেণ্য কলম্বকঃ ॥

নীপস্ত তু গুণাঃ প্রোক্তাঃ কদম্বসদৃশা বৃধৈঃ ।

দ্রীহোদরং বিশেষেণ স্বরসোহস্ত বিনাশয়েৎ ॥

কেলিকদম্ব

পৰ্যায় ।—ধারাকদম্ব, প্রাবৃন্ত, পুলকী, ভৃঙ্গবল্লভ, মেঘাভ, প্রিয়ক, নীপ, প্রাবৃষেণ্য
ও কলম্বক—এইগুলি কেলিকদম্বের পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হলদু, ধারাকদম্ব, কদম্ব, মহারাত্রে

ত্বয়িকদম্ব, কলংব, গুজরাটে কলম, আসামে তরুণাকদম্ব, কর্ণাটে ধানের কড়উ, তৈলঙ্গে
মোণ্ডসুকডিবি বলে । ল্যাটিন নাম *Nauclea cordifolia* নল্লিয়া কর্ডিকোলিয়া ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—কেন্দ্রিকদম্বের গুণাদি সাধারণ কদম্বের স্থায়, বিশেষত
ইহার রস প্রীহোদয় নাশক ।

মল্লিকা

মল্লিকা মদয়ন্তী চ শীতভীষ্ম ভূপদী ।

মল্লিকোক্ষা লঘুর্জা তিক্তা চ কটুকা হরৎ ।

বাতপিত্তাশ্মদৃগ্‌ব্যাদি-কুষ্ঠাকচিবিষত্রণান্ ॥ (মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

মল্লিকা

পৰ্য্যায়।—মল্লিকা, মদয়ন্তী, শীতভীষ্ম ও ভূপদী—এই কয়েকটি মল্লিকার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোতিয়া, ঘুঘুক্ষমোতিয়া, গুজরাটে
ডোলব, তৈলঙ্গে মল্লেকেট্টু, মহারাষ্ট্রে বান মোগরী, কর্ণাটে বল্লিমল্লিগে ও ল্যাটিনে
Jasminum arboreascens বলে ।

গুণ।—মল্লিকাপুষ্প উষ্ণবীৰ্য, লঘু, গুরুবৰ্ধক, তিক্ত-কটুরস ।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, মূত্ররোগ, চক্ষুরোগ, কুষ্ঠ, অক্লিষ্ট, বিষ ও ত্রণ
নাশক । মাত্ৰা—চারি আনা ।

মাধবী

মাধবী শ্রাং তু বাসন্তী পুণ্ড্রকো মণ্ডকোহপি চ ।

অতিমুক্তো বিমুক্তশ্চ কামুকো ভ্রমরোৎসবঃ ।

মাধবী মধুরা শীতা লঘু তিক্তা ত্রিদোষহা ।

মদগন্ধা কষায়া চ দাহশোষত্রণাপহা ॥ * (মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ) ।

মাধবী

পৰ্য্যায়।—মাধবী, বাসন্তী, পুণ্ড্রক, মণ্ডক, অতিমুক্ত, বিমুক্ত, কামুক ও
ভ্রমরোৎসব—এই কয়েকটি মাধবীর পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাধবী, গুজরাটে মাধব-মতা ও
রক্তপিত্তি, মহারাষ্ট্রে শীতবেল, কর্ণাটে চিরবন্তিগে ও ইন্দ্রগোক্ষে, তৈলঙ্গে মাধবতোগে
ও পুন্সলগুরিবিন্দ এবং ইংরাজীতে *Clustered Hiptage*, ল্যাটিনে *Hiptage*
madablota বলে ।

। তিক্তা কষায় মদগন্ধিকা । / পিত্তকাসত্রণান্ হন্তি দাহশোষবিনাশিনী ।

রা. বি. ।

গুণ।—মাধবীপুষ্প তিক্ত-মধুর-কষায় রস, লঘু, শীতবীৰ্য, ত্রিদোষনাশক, মদগন্ধ এবং দাহ, শোথ ও ব্রণনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কেতকঃ স্তবর্ণ কেতকী চ

কেতকঃ সূচিকাপুষ্পো জম্বুকঃ ক্রকচ্ছদঃ।

স্তবর্ণকেতকী জম্বা লঘুপুষ্পা স্তগন্ধিনী।

কেতকঃ কটুকঃ স্বাদুলঘুত্বিক্তঃ কফাশহঃ।

উষ্ণা তিক্তরসা জ্জেরা চক্ষুঃ হেমকেতকী।

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

কেয়াম্বুল

পর্যায়।—কেতক, সূচিকাপুষ্প, জম্বুক ও ক্রকচ্ছদ—এই কয়েকটি কেয়াম্বুলের পর্যায়। স্তবর্ণকেতকী উহার ভেদ মাত্র, লঘুপুষ্পা এবং স্তগন্ধিনী স্তবর্ণকেতকীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—কেতকীকে হিন্দুস্থানে কেবড়া, পীলীকেতকী, মহারাষ্ট্রে কেতকী খেজুরে, তৈলঙ্গে মোগিলিচেট্টু, মুলিপুত্র, কণাটে কেদেগে, আসামে কেতকীমূল, ফারসীতে করজ, আরবীতে কাদী বলে। ল্যাটিন নাম Pandanus odoratissimus পাণ্ডানস্ অডোরেটিশিয়স্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কেতকী কটু-মধুর-তিক্ত রস, লঘু এবং কফনাশক। স্তবর্ণকেতকী—তিক্তরস উষ্ণবীৰ্য ও চক্ষুর হিতকারক। মাত্রা—দুই আনা।

কর্ণিকারঃ

কর্ণিকারঃ পরিব্যাধঃ পাদপোংপল ইত্যপি।

কর্ণিকারঃ কটুতিক্তস্তবরঃ শোধনো লঘুঃ।

রজনঃ স্বখদঃ শোথশ্লেষ্মাশ্রবণকৃষ্টজিৎ।

(মাত্রা—বৌ মাষকো)।

ছোট সোন্দাল

পর্যায়।—কর্ণিকার, পরিব্যাধ ও পাদপোংপল—এই কয়েকটি ছোট সোন্দালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দুস্থানে ধনবহেড়া, মহারাষ্ট্রে লঘুবাহবা ও তৈলঙ্গে কিরুগঙ্কে বলে। ইংরাজী নাম A sort of cassia এ সর্ট অফ কেসিয়া।

গুণ।—ছোট সোন্দাল কটু-তিক্ত-কষায় রস, শোধন (বমনবিরেচনাদি কারক), লঘু, রজন ও স্বখপ্রদ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, কফ, রক্তদোষ, ব্রণ ও কৃষ্টনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

অশোক:

অশোকো হেমপুষ্পস্ত বজ্রপত্রপল্লবঃ ।

কঙ্কেলিঃ শিঙীপুষ্পস্ত গন্ধপুষ্পো নটস্তথা ॥

অশোকঃ শীতলভিত্তো গ্রাহী বর্ণ্যঃ কষায়কঃ ।

দোষাপচীত্বাদাহ-ক্রিমিশোষবিষাঽজিৎ ॥

(মাত্রা—যৌ মাষকৌ) ।

অশোক

পর্যায় ।—অশোক, হেমপুষ্প, বজ্র, ভাঙ্গপল্লব, কঙ্কেলি, শিঙীপুষ্প, গন্ধপুষ্প ও নট—এই কয়েকটি অশোকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অশোক, অশোগি, মহারাষ্ট্রে অশোক, গুজরাটে আন্তপালো রাতাংকুলো বলে । ল্যাটিন নাম—Guatlerera longifolia ইংরাজী নাম Saraca Indica সারাকা ইণ্ডিকা ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—অশোক শীতবীৰ্য, তিক্ত-কষায় রস, ধারক, বর্ণ-প্রসাদক এবং ইহা ত্রিদোষ, অপচী, পিপাসা, দাহ, ক্রিমি, শোষ, বিষ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

পীবরী

পীবরী যোষিণী সা স্রাৎ যোনিব্যাপঘ্নিনাশিনী ।

রজদোষপ্রণয়নী প্রদরার্শোনিবারিণী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

ওলট কঙ্কল

পর্যায় ।—পীবরী ও যোষিণী—এই দুইটি ওলটকঙ্কলের সংস্কৃত নাম । ল্যাটিনে Abroma augusta, ইংরাজীতে Devils Cotton বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা যোনিব্যাপঘ্ন, রজোদৃষ্টি, প্রদর ও অর্শোরোগ নিবারক । মাত্রা—দুই আনা ।

অম্লটন:

অম্লাতোহম্লটনঃ প্রোক্তস্তথাম্লাতক ইত্যপি ।

কুরূটকো বর্ণপুষ্পঃ স এবোক্তো মহাসহঃ ।

অম্লটনঃ কষায়োকঃ শিথ্বঃ ষাঢ়স্ত তিক্তকঃ ॥

(মাত্রা—যৌ মাষকৌ)

আয়না (ঝাঁটি বিশেষ)

পৰ্যায়।—অন্নাত, অন্নাতন, অন্নাতক, কুরটক, বর্ণপুষ্ণ ও মহাসহ—এই কয়েকটি আয়নার পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কটুসরষা, লালগুলমখন, দক্ষিণদেশে আয়নট ও গোড়ে বাণপুষ্ণ বলে। ল্যাটিন নাম Barleria prionites।

গুণ।—অন্নাতন কষায়-মধুর-বিস্করস, উষ্ণবীৰ্য ও স্নিগ্ধ। মাত্রা—চারি আনা।

সৈরেষঃ

সৈরেষকঃ শ্বেতপুষ্ণঃ সৈরেষঃ কটসারিকা।

সহচরঃ সহচরঃ স চ ঝিণ্টিপি কথ্যতে।

কুরটকোহত্র পীতে আদ্য রক্তে কুরবকঃ স্মৃতঃ।

নীলে বাণা দ্বয়োক্তো দাসী আর্ন্তগলচ সঃ।

সৈরেষ কুষ্ঠবাতাশ্র-কফকণ্ডুবিষাপহঃ।

তিক্তোক্ষো মধুরোহনয়ঃ স্নিগ্ধঃ কেশরঞ্জকঃ।

(মাত্রা—দ্বো মাসকো)।

ঝাঁটি

পৰ্যায়।—সৈরেষক, শ্বেতপুষ্ণ, সৈরেষ, কটসারিকা, সহচর, সহচর ও ঝিটি—এই কয়েকটি ঝাঁটির পৰ্যায়। পীতঝিটিকে কুর(র)টক, রক্তঝিটিকে কুরবক, নীলঝিটিকে বাণা এবং নীল ও পীতঝিটিকে দাসী ও আর্ন্তগল বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীতে ঝিটিকে কট সরৈআ পিরাবাসা, মহারাত্রে কোরটা শুজরাটে কাংটা অশলীয়ে, কর্ণাটে হোরগদগরাটে, বণদগিড়, ঠৈলজে গোরেলু বলে। ল্যাটিন নাম Barleria cristata বালেরিয়া ক্রিস্টাটা।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ।—ঝাঁটি কুষ্ঠ, বায়ু, রক্তদোষ, কফ, কণ্ডু ও বিষ নাশক। ইহা তিক্ত-মধুররস, উষ্ণবীৰ্য, ঈষৎ অম্ল, স্নিগ্ধ ও কেশরঞ্জক। মাত্রা—চারি আনা।

কুন্দম্

কুন্দম্ কথিতং মাধ্যং সদাপুষ্ণম্ তৎ স্মৃতম্।

কুন্দং শীতং লঘু শ্লেষ্ম-শিরোরুবিষপিত্তহৃৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাসকঃ)।

* কুন্দোহতিমধুরঃ শীতঃ কষায়ঃ কেশভাবনঃ। / কফপিত্তহরশ্চৈব সরো দীপনশাচনঃ।

রা. দি.

কুন্দ

পর্যায় ।—কুন্দ, মাঘ্য ও সদাপুন্দ—এই কয়েকটি কুন্দের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুন্দেকাবুক, কুন্দেকাবুল, মহারাষ্ট্রে কুন্দ, কর্ণাটে জুরাগি, তৈলঙ্গে যোন্ন বলে । ল্যাটিন নাম *Jasminum pubescens* জাস্মিনম্ পিউবেসিন্স্ ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—কুন্দপুন্দ, শীতবীৰ্য, লঘু এবং কক্ষ, শিরোরোগে বিষ ও পিত্ত নাশক । মাতা—দুই আনা ।

আচ্ছক:

আচ্ছকঃ রঞ্জনকঃ পক্ষীকাক্ষিকপক্ষিকাঃ ।

রক্তপিত্তমতীসারং রক্তস্রাবং হরেদয়ম্ ॥ (মাতা—ষড়্ রক্তিকা:) ।

আচফুলগাছ / আউচ গাছ

পর্যায় ।—আচ্ছক, রঞ্জনক, পক্ষীক, পক্ষিক ও আক্ষিক—এইগুলি আউচগাছের লঙ্ঘত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম আল । ল্যাটিন নাম *Merinda citrifolia* মেরিণ্ডা সাইট্রিফোলিয়া ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ইহা ঘোর রক্তপিত্ত, অতিসার ও রক্তস্রাব নিবারিত হয় । মাতা—৬ রতি ।

মুচুকুন্দ:

মুচুকুন্দঃ ক্ষত্রবৃক্ষচিহ্নকঃ প্রতিবিম্বকঃ ।

মুচুকুন্দঃ শিরঃপীড়া-পিত্তাশ্রবিষনাশনঃ ॥ (মাতা—একমাষক:) ।

মুচুকুন্দ

পর্যায় ।—মুচুকুন্দ, ক্ষত্রবৃক্ষ, চিহ্নক ও প্রতিবিম্বক—এই কয়েকটি মুচুকুন্দের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, গুজরাটে ও কর্ণাটে মুচুকুন্দ, তৈলঙ্গে লোলগু, উৎকলে বইলো ও তামিলে টঙ্কী বলে । ল্যাটিন নাম *Pterospermum suberifolium* টেরস্পারমম্ সুবারিফোলিয়ম্ ।

গুণাদি ।—মুচুকুন্দ শিরোরোগ, রক্তপিত্ত ও বিষ নাশক । মাতা—দুই আনা ।

ভিলক:

ভিলকঃ ক্ষরকঃ শ্রীমান্ সুগুত্রহ্রদপুন্দকঃ ।

ভিলকঃ কটুকঃ পাকে রসে চোষণে রসায়ন ।

ককতুটক্রিমীম্ বস্তি-মুখদন্তগদান হরেৎ ॥

(ভিলাভপুস্তিলব নান্নৈব প্রসিদ্ধ:) ।

ভিলক

পর্যায়।—ক্ষুরক, শ্রীমান, স্পৃহ ও ছত্রপুষ্ক—এইগুলি ভিলকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে ভিলকপুষ্প, কর্ণাটে ভিলকপুষ্প বিশেষ, গুজরাটে ভিলকবৃক্ষ বলে।

গুণ।—ইহা কটুরস, কটুবিপাক, উষ্ণবীর্য ও রসায়ন।

আময়িক প্রয়োগ।—ভিলক কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি এবং বস্তিগত, মূত্রগত ও দন্তগত রোগের নাশক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

বন্ধুক:

বন্ধুকো বন্ধুজীবন্ত রক্তো মাধ্যাহ্নিকোহপি চ।

বন্ধুকঃ কফকৃদ গ্রাহী বাতপিত্তহরো লঘুঃ।

(মাত্রা—ষো মাষকো)।

বাঁধুলি ফুল

পর্যায়।—বন্ধুক. বন্ধুজীব, রক্ত ও মাধ্যাহ্নিক—এই কয়েকটি বাঁধুলির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হুপহরিয়া, গেজুনিয়া, মহারাষ্ট্রে হুপারীচেফুল, কর্ণাটে বন্দুরে, গুজরাটে বপোরিয়ো, তৈলঙ্গে মকিন চেষ্টু, নিভিমল্লী, বেগসিনচেষ্টু, বোম্বায়ে হুপারী ও পঞ্জাবে গুলছফারিয়া বলে। ল্যাটিন নাম *Pentapetes phoenicea* পেন্টাপিটেস ফিইনিসিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাঁধুলি ফুল কফকারক, ধারক, বাতহর, পিত্তনাশক ও লঘু। মাত্রা—চারি আনা।

ওড়পুস্প

ওড়পুস্প জপা চাপি ত্রিসন্ধ্যা সারুণা সিভা।

জপা সংগ্রাহিণী কেদা ত্রিসন্ধ্যা কফবাতজিৎ।

(মাত্রা—ষো মাষকো)।

জবাকুল

পর্যায়।—ওড়পুস্প, জপা ও ত্রিসন্ধ্যা—এইগুলি জবাকুলের পর্যায়। ত্রিসন্ধ্যা জবা অরুণ বা খেতবর্ণ হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ওড়হুল, জবা, গুড়হর, মহারাষ্ট্রে জাসবন্দ, গুজরাটে জালুয়, কর্ণাটে দাসনল, তৈলঙ্গে মন্দারপু বলে। ইংরাজী নাম *China Rose* চায়না রোজ; *Shoe flower*। ল্যাটিন নাম *Hibiscus rosa-sinensis*।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—অবাণুপ্প ধারক ও কেশের হিতকারক এবং ত্রিসন্ধ্যা
অবা কফ ও বায়ুনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

অগস্তিঃ

অথাগস্ত্যো বঙ্গসেনো মূনিপুঙ্গো মূনিজয়ঃ ।

অগস্তিঃ পিত্তকফজিহ্নতুর্ধকহরো হিমঃ ।

রক্ষো বাতকবন্তিকঃ প্রতিশ্রায়নিবারণঃ ।

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

বকফুল

পর্যায়।—অগস্ত্য, বঙ্গসেন, মূনিপুঙ্গ ও মূনিজয়—এই কয়েকটি বকপুষ্পের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হথিয়া, হদগা ও অগস্তিয়া, তৈলঙ্গে
অনীসে, অরিসি, মহারাষ্ট্রে অগস্তা, হদগা, গুজরাটে অগথিয়ো, কর্ণাটে অগসেখমরত্ন,
তামিলে অর্গতি। ল্যাটিন নাম *Sesbania grandiflora* সেসবনিয়া গ্রাণ্ডিফ্লোরা।

গুণ।—বকফুল শীতবীৰ্য, রূক্ষ, বায়ুবর্ধক ও তিক্তরস।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, চতুঃবজ্রব ও প্রতিশ্রায় নাশক। মাত্রা—
চারি আনা।

তুলসী শুক্লা কৃষ্ণা চ

তুলসা স্বরসা গ্রাম্যা স্থলভা বহুমঞ্জরী।

অপেতরাক্ষসী গৌরী শূল্যী দেবদুন্দুভিঃ ।

তুলসী কটুকা তিক্তা হৃদ্যোক্ষা দাহপিত্তকৃৎ ।

দীপনী কুষ্ঠকুজ্জ্বাশ-পার্শ্বক্কফবাতজিৎ ।

শুক্লা কৃষ্ণা চ তুলসী গুণৈশ্চল্যা প্রবীৰ্জিতা ।

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পর্যায়।—তুলসী, স্বরসা, গ্রাম্যা, স্থলভা, বহুমঞ্জরী, অপেতরাক্ষসী, গৌরী,
শূল্যী ও দেবদুন্দুভি—এই কয়েকটি তুলসীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তুলসী, মহারাষ্ট্রে তুলসীচে
ঝাড়, তুলস, তৈলঙ্গে তুলসী গগেগরচেট্টু, তামিলে তুলসী, দাক্ষিণাত্যে তুলসী,
বোম্বায়ে তুলস, কর্ণাটে এরেন্ড তুলসী, আসামে তুলসী, ফারসীতে রেহান,
আরবীতে উলসীবদরুত, ইংরাজীতে White Basil, Holy Basil হোলি বাসিল।
ল্যাটিনে *Ocimum album* বলে।

গুণ।—তুলসী কটু-তিক্তরস, হৃদয়গ্রাহী, উষ্ণবীৰ্য, দাহজনক, পিত্তকারক ও
অগ্নিবীপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কৃষ্ট, মৃত্তকুচ্ছ, রক্তদোষ পার্শ্বশূল, কফ ও বায়ু নাশক।
তরু তুলসী ও কৃষ্ণ তুলসী উভয়ই তুল্যগুণবিশিষ্ট। মাত্রা—চারি আনা।

মরুবকঃ

মারুতোহসৌ মরুবকো মরুশ্মবরুপি শ্বতঃ ।
ফণী ফণিজ্ বকশ্চাপি প্রাশ্বপুষ্পঃ সমীরণঃ ॥
মরুদগ্নিপ্ৰদো হৃদ্যন্ত্যোন্মোষঃ পিত্তলো লঘুঃ ।
বৃশ্চিকাদিবিষশ্লেষ-বাতকৃষ্টক্রিমিপ্ৰগুৎ ।
কটুপাকরসো রুচ্যন্তিক্তো রক্ষঃ স্তগন্ধিকঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

মরুম্মা ফুল

পর্যায়।—মারুত, মরুবক, মরুৎ, মরু, ফণী, ফণিজ্ বক, প্রাশ্বপুষ্প ও সমীরণ
—এই কয়েকটি মরুবক পুষ্পের নাম। ইহা তুলসীজাতীয়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে মরুবা, গেরবত, মহারাষ্ট্রে সবজা, মর্বা, গুজরাটে মরবো, তৈলঙ্গে রুদ্রজাড, কর্ণাটে মরুবা, ফারসীতে মর্জগুন্, আরবীতে মর্জজুন্, ফিরঙ্গিতে শাহম্, ইংরাজীতে Sweet Marjoram ও ল্যাটিনে Origanum marjorana বলে।

গুণ—মরুম্মা ফুল অগ্নিবর্ধক, হৃদয়গ্রাহ', তাক্ত, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্ধক, লঘু, কটুবিপাক, কটুতিক্তরস, রুচিকারক, রক্ষ ও স্তগন্ধি।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বৃশ্চিকাদির বিষ, কফ, বায়ু, কৃষ্ট ও ক্রিমিনাশক।
মাত্রা—দুই আনা।

দমনকঃ

উক্তো দমনকো দান্তো মুনিপুত্রতপোধনঃ ।
গন্ধোৎকটো ব্রহ্মজটো বিনীতঃ কুলপত্রকঃ ॥
দমনস্তবরন্তিক্তো হৃদ্যো বৃহাঃ স্তগন্ধিকঃ ।
গ্রাহণীবিষকৃষ্টাশ-ক্লেশদগুদ্রিদোষজিৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

দোনা

পর্যায়।—দমনক, দান্ত, মুনিপুত্র, তপোধন, গন্ধোৎকট, ব্রহ্মজট, বিনীত ও কুলপত্রক—এই কয়েকটি দমনক পুষ্পের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দবনা, দোনা, পাঞ্জাবে দোনা, মহারাষ্ট্রে

দবণা, রানদবণা, গুজরাটে ডমরো, কর্ণাটে দবনা বলে। ইংরাজী Worm wood, ল্যাটিন নাম *Artemesia scoparia* আর্টিমিসিয়া স্কোপেরিয়া।

গুণ।—দোনা কষায়-ভিক্তরস, হৃদয়গ্রাহী, শুক্রবর্ধক ও স্নিগ্ধ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গ্রহণীরোগ, বিষ, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ক্লেদ, কণ্ড ও ত্রিদোষ নাশক। মাতা—দুই আনা।

বর্করী

বর্করী তুবরী তুঙ্গী খরপুশ্পাজগন্ধিকা।

পর্ণাশস্ত্র কৃষ্ণে তু কঠিণকুঠেরকো।

কালমারঃ করালচ মালুকঃ কৃষ্ণবল্লিকা।

তত্র শুক্রেজ্জকঃ প্রোক্তো বটপত্রস্ততোহপরঃ ॥

বর্করীত্রিভয়ঃ কৃষ্ণঃ শীতঃ কটু বিদাহি চ।

তীক্ষ্ণঃ কচিকরঃ হৃদয়ঃ দীপনঃ লঘুপাকি চ।

পিত্তলঃ কক্ষবাতাস্র-কণ্ডুক্রিমিবিষাপহম্ ॥

(মাতা—ষো মাষকো)।

বাবুই তুলসী

পর্যায়।—বর্করী, তুবরী, তুঙ্গী, খরপুশ্পা, অজগন্ধিকা ও পর্ণাশ—এই কয়েকটি বর্করীর (বাবুই তুলসীর) নাম।

পর্যায়।—কঠিণক, কুঠেরক, কালমার, করাল, মালুক ও কৃষ্ণবল্লিকা—এই কয়েকটি কৃষ্ণ বর্করীর নাম। অজ্জক শুক্ল বর্করীর নাম। অগ্ন্যজাতীয় বর্করীকে বটপত্র কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বর্করী, বনতুলসী, মহারাষ্ট্রে আজবলা, রানতুলস, কর্ণাটে কগোরলে, করীরগোরলে, তৈলঙ্গে তেঙ্গগগরচেট্টু, কাকতুলসী, গুজরাটে রানতুলসীভেদ, সিংহলে তোকবালাষা, ফারসীতে পলকমুক, আরবীতে করুজমুক ; ল্যাটিনে *Ocimum pilosum* বলে।

গুণ।—এই ত্রিবিধ বর্করীই কৃষ্ণ, শীতবীৰ্য, কটুরস, বিদাহী, তীক্ষ্ণ, কচিকারক, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নিদীপক, লঘুপাকী ও পিত্তবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কক্ষ, বায়ু, রক্তদুষ্টি, কণ্ডু, ক্রিমি ও বিষ নাশক। মাতা—চারি আনা।

। ইতি পুশ্পাদিবর্গ ।

অথ বটাদিবর্গ

বটঃ

বটো রক্তকলঃ শৃঙ্গী ত্র্যগোধঃ স্বক্কজো ধ্রুবঃ ।

কীরী বৈশ্রবণাবাসো বহুপাদো বনস্পতিঃ ॥

বটঃ শীতো গুরুগ্রাহী কক্ষপিত্তব্রণাপহঃ ।

বর্গ্যো বিসর্পদাহঘ্নঃ কষায়ো ঘোনিদোষক্লঃ ॥

(মাত্রা—ষো মাযকো) ।

বটগাছ

পর্যায় ।—বট, রক্তকল, শৃঙ্গী, ত্র্যগোধ, স্বক্কজ, ধ্রুব, কীরী, বৈশ্রবণাবাস, বহুপাদ ও বনস্পতি—এই কয়েকটি বটের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বড়, মহারাষ্ট্রে বড়, কর্ণাটে আল, তৈলঙ্গে মরবিচেট্টু, নারি ও পেডিমারি, উৎকলে বোঁক, তামিলে অল, গুজরাটে বড়, আসামে বড়গাছ, ফারসীতে দরখিত রেণা, বড়বাই, ঐশাএব গর্দ ও আরবীতে জাতুদবাইবেথআর । ইংবাজী নাম The Banyan Tree দি বেনিয়ন ট্রী । ল্যাটিন নাম Ficus bengalensis, বর্তমানে একে Ficus indica বলে ।

গুণ ।—বট শীতবীৰ্য, গুরু, ধারক, বর্গপ্রসাদক ও কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কক্ষ, পিত্ত, ব্রণ, বিসর্প, দাহ ও ঘোনিদোষ নাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

পিপ্পলঃ

বোধিক্ষঃ পিপ্পলোহম্বথচলপত্রো গজাশনঃ ।

পিপ্পলো দুৰ্জ্বরঃ শীতঃ পিত্তক্লেমব্রণাশজিৎ ।

গুরুস্তবরকো কক্ষো বর্গ্যো ঘোনিবিশোধনঃ ॥

(মাত্রা—ষো মাযকো) ।

অম্বথ

পর্যায় ।—বোধিক্ষ, পিপ্পল, অম্বথ, চলপত্র ও গজাশন—এই কয়েকটি অম্বথের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপলবৃক্ষ, মহারাষ্ট্রে পিপ্পল, তৈলঙ্গে রাজ্জচেট্টু, কুলুজব্বিচেট্টু, গুজরাটে পিপ্পলো, কর্ণাটে অরলী, আসামে আশঠগছ, ফারসীতে দরবতলরজাং বলে । ল্যাটিন নাম Ficus religiosa ফিকস্ রিলিজিওসা । ইংবাজীতে Poplar leaved fig tree বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অশ্বথ তৃপাচ্য, শীতবীৰ্য, পিত্তয়, কফাপহারক, ত্রণ ও রক্তদোষ নাশক, গুরু, কষায়রস, কক্ষ, বর্ণপ্রসাদক এবং যোনিবিশোধক। মাত্রা—চারি আনা।

পিল্লাল ভেদ:

শারীৰোহন্ত: পলাশচ কপিচূত: কমণ্ডলু: ।

গর্দভাণ্ড: কন্দরাল: কপীতন: স্থপার্ষক: ॥

পারীষো দুর্জর: স্নিগ্ধ: ক্রিমিশুককফপ্রদ: ।

ফলেহ্মো মধুরো মূলে কষায়: স্বাদুরজ্জক: ॥

(মাত্রা—ঘো মাষকো)।

পলাশপিপুল

পর্যায়।—পারীষ, পলাশ, কপিচূত, কমণ্ডলু, গর্দভাণ্ড, কন্দরাল, কপীতন ও স্থপার্ষক—এই কয়েকটি পলাশপিপুলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পারিশপিপল ও গজদণ্ড, মহারাষ্ট্রে পারসপিপল ভেণ্ড, গুজরাটে পারসপিপলো, কর্ণাটে বঙ্গরলী, তৈলঙ্গে গঙ্গরয়, বেনগালী, তামিলে পোরিপ, পুবরস, বোম্বায়ে ভেলি মর, ফারসীতে বলাস বেল্য বলে। ইহার ইংরাজী নাম The Tulip tree দি টুলিপ ট্রি, ল্যাটিন নাম *Thespesia populnea*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলাশপিপুল তৃপাচ্য, স্নিগ্ধ এবং ইহা ক্রিমি শুক্র ও কক্ষজনক।

স্থানভেদে গুণভেদ। ইহার ফল অন্নমধুররস, মূল কষায়রস এবং মজ্জা স্বাদুরস। মাত্রা—চারি আনা।

নন্দীবৃক্ষ:

নন্দীবৃক্ষোহশ্বথভেদ: প্ররোহা গজপাদপ: ।

স্থালীবৃক্ষ: ক্ষয়তরু: ক্ষীরী চ শ্রাদ্ধ বনস্পতি ॥

নন্দীবৃক্ষো: লঘু: স্বাহৃতিস্তম্ভবর ডঙ্কক: ।

কটুপাকরলো গ্রাহী বিষাপত্তকফাস্রাভং ॥

(মাত্রা—ঘো মাষকো)।

গয়া অশ্বথ

পর্যায়।—নন্দীবৃক্ষ, অশ্বথভেদ, প্ররোহী, গজপাদপ, স্থালীবৃক্ষ, ক্ষয়তরু, ক্ষীরী ও বনস্পতি—এই কয়েকটি গয়া অশ্বথের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম বেলিষাপিপল ও তৈলঙ্গী নাম বটিচেট্ট, ল্যাটিন নাম *Ficus rumphii*।

গুণ।—গয়া অথবা লঘু, মধুর-তিক্ত-কষায় ও কটুরস, উষ্ণবীৰ্য, কটুবিপাক ও ধারক।
আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক। যাত্ৰা—চারি আনা।

উদুম্বরঃ

উদুম্বরো জন্তফলো যজ্ঞাকো হেমদৃষ্টকঃ।
উদুম্বরো হিমো কক্ষো গুরুঃ পিত্তকফাশ্রজিৎ।
মধুরম্ভবরো বর্গ্যো ব্রণশোধনরোপণঃ॥

(যাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

যজ্ঞডুমুর

পর্যায়।—উদুম্বর, জন্তফল, যজ্ঞাক ও হেমদৃষ্টক—এই কয়েকটি যজ্ঞডুমুরের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে গুজরদেশে ও হিন্দুস্থানে গুলর, মহারাষ্ট্রে উম্বর, উৎকলে উদুম্বর, গুজরাটে উংবরো, কণাটে অস্তি, তৈলঙ্গে বাডুচেট্ট, আসামে ডিমর, ফারসীতে অংজীরে আদম, আরবীতে জমঝ বলে। ইংরাজী নাম Keg tree ও Glomerus fig tree মোম্বিবিয়স্ ফিগ ট্রী। ল্যাটিন নাম Ficus glomerata.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যজ্ঞডুমুর শীতবীৰ্য, কক্ষ, গুরু, পিত্ত, কফ ও রক্তদৃষ্টি নাশক, মধুর-কষায়-রস, বর্ণপ্রসাদক, ব্রণশোধক ও ব্রণরোপক। যাত্ৰা—চারি আনা।

কাকোদুম্বরিকা

কাকোদুম্বরিকা ফলপূ জ ঘনেফলা।
মলপুঃ শুভ্রকুৎ তিস্তা শীতলা তুবরা জহেৎ।
কফপিত্তব্রণশিত্ত-কুষ্ঠপাণ্ডুর্শঃকামলাঃ।

(যাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

কাকডুমুর

পর্যায়।—কাকোদুম্বরিকা, ফলপূ, মলপু ও জঘনেফলা—এই কয়েকটি কাকডুমুরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভটমিলা, করুমর, মহারাষ্ট্রে বোখাড়া, ফালাউম্বর, তৈলঙ্গে ব্রহ্মমেডিরচেট্টু, কাকীবাডুচেট্টু, গুজরাটে টেচেউমরো, কণাটে কাকতি, ফারসীতে অংজীরেদস্তী, আরবীতে তনবরি বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Ficus oppositifolia ফিকাস্ অপোজিটীফোলিয়া।

গুণ।—কাকডুমুর শুভ্রনকারক, তিক্ত-কষায়রস ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কক্ষ, পিত্ত, ব্রণ, শিত্ত, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, অর্শঃ ও কামলা নাশক। যাত্ৰা—চারি আনা।

প্লক:

প্লকো জটা পর্করী চ পর্কটা চাকুদশিনী ।

প্লক: কষায়: শিথিরো ব্রণযোনীগদাপহ: ।

দাহপিত্তকফাশ্রয়: শোথহা রক্তপিত্তহন ॥

(মাত্রা—একমাষক:) ।

পাকুড়

পর্যায় ।—প্লক, জটা, পর্করী, পর্কটা ও চাকুদশিনী—এই কয়েকটি পাকুড়ের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পাকুড়, পাখর ও পিলখন, তৈলঙ্গে গজরয় জুন্নি, তামিলে পোরিশরাবি, মহারাষ্ট্রে পীম্পরীবুক, গুজরাটে পীপধ্য, কর্ণাটে বহুরি । ইহার ইংরাজী নাম Waved leaf fig tree ওয়েভডলিফ্, ফিগ ট্রি, ল্যাটিন নাম Ficus infectoria ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ —পাকুড় কষায়রস, শীতবীৰ্য এবং ইহা ব্রণ, বোনিরোগ, দাহ, পিত্ত, কফ, রক্তদোষ, শোথ ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

শিরীষ:

শিরীষো ভণ্ডিলো ভণ্ডী ভণ্ডীরশ্চ কপীতন: ।

শুকপুষ্প: শুকতরুর্মৃদুপুষ্প: শুকপ্রিয়: ।

শিরীষো মধুরোহিষ্ণুস্তিক্তশ্চ তুবরো লঘু: ।

দোষশোধবিসর্পয় কাসব্রণবিষাপহ: ॥ *

(মাত্রা—এক মাষক:) ।

শিরীষ গাছ

পর্যায় ।—শিরীষ, ভণ্ডীল, ভণ্ডী, ভণ্ডীর, কপীতন, শুকপুষ্প, শুকতরু, মৃদুপুষ্প ও শুকপ্রিয়—এই কয়েকটি শিরীষ বৃক্ষের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিরীষ, গিরস, ললরীন ও কলসিস, তৈলঙ্গে দিব্বলন, শিরীষংমাত্র, মহারাষ্ট্রে শিরলী, গুজরাটে শরশডো, কর্ণাটে শিরস, ফারসীতে দরখতে জকরিয়া, তুখ্মে দরখতে জকরিয়া, আরবীতে সুলতাছুল অসজার নামে অভিহিত হয় । ইহার ল্যাটিন নাম Albizzia lebbek অ্যালিবিজিয়া লেবেক ।

গুণ ।—শিরীষ মধুর-কষায়-তিক্তরস, ঈষদ্রুচ ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দোষত্রয়, শোথ, বিসর্প, কাস, ব্রণ ও বিষনাশক । মাত্রা দুই আনা ।

* শিরীষ: কটুক: শীতো বিষবাতহর: হর: । / পামাস্তকৃষ্টকণ্ডুতি-ঞগ্ দোষস্ত বিনাশন: । রা. বি. ।

কীরিবৃক্ষাঃ পঞ্চবঙ্গলক

ভ্রূগ্রোধোদ্রঘরাখ-পারীষল্লকপাদপাঃ ।

পঙ্কেতে কীরিণো বৃক্ষান্তেবাং অক্ পঞ্চবঙ্গল্ ॥

কীরিবৃক্ষা হিমা বর্ণ্যা যোনিরোগব্রণাপহাঃ ।

রুক্ষাঃ কষায়া মেদোঘ্না বিসর্পাময়নাশনাঃ ।

শোথপিত্তকফাশ্রয়াঃ শুভ্রা ভগ্নাস্থিবোজকাঃ ॥

অক্ পঞ্চকং হিমং গ্রাহি ব্রণশোথবিসর্পজিৎ ॥

তেবাং পত্রং হিমং গ্রাহি কফবাতাশ্রয়জঘু ।

বিষ্টভ্রাণানজিৎ তিক্তং কষায়ং লঘু লেখনম্ ॥

(কেচিৎ তু পারীষল্লানে শিরীষং, বেতসমপরে বদন্তীতি শেষঃ) ।

সংজ্ঞা ।—বট, যজ্ঞডুম্বর, অশ্বখ, পারীষ (পলাশ পিপুল) ও পাকুড়—এই পাঁচটিকে কীরিবৃক্ষ এবং ইহাদের বঙ্গলকে পঞ্চবঙ্গল বলা যায় । পারীষল্ললে কেহ শিরীষ, কেহ বা বেতসও বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—কীরিবৃক্ষ শীতবীৰ্য, বর্ণপ্রসাদক, রুক্ষ, কষায়রস, শুভ্রভ্রনক, ভগ্নাস্থিসংযোজক এবং যোনিরোগ, ব্রণ, মেদোদোষ, বিসর্প, শোথ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—পঞ্চবঙ্গল শীতবীৰ্য, ধারক এবং ব্রণ, শোথ ও বিসর্প নাশক ।

গুণাদি ।—কীরিবৃক্ষের পত্র শীতবীৰ্য, ধারক, লঘু, তিক্ত-কষায়রস, লেখন এবং ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, বিষ্টভ্র, উদরাগ্নাননাশক ।

শালঃ

শালস্ত সঙ্জকার্ষ্যাক্ষ-কণিকাক্ষসংবরঃ ।

অশ্বকর্ণঃ কষায়ঃ স্তাদ ব্রণশ্বেদকক্ষক্রিমীন্ ।

ব্রণবিজ্রমিবাধিঘ্ন-যোনিকর্ণগদান্ হরেৎ ॥

(মাত্রা—ষৌ দ্বাষকৌ) ।

শালগাছ

পর্যায় ।—শাল, সঙ্জ, কার্ষ্য, অশ্বকণিকা ও শস্তসংবর—এই কয়েকটি শালের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—শালকে হিন্দীতে সাল, মথুরা ও সাংখু, তৈলঙ্গে এপচেট্ট, তামিলে কুজিলিয়ম্, গুজরাটে গল, মহারাষ্ট্রে লঘুবালাচা বৃক্ষ, সাজরা, কর্ণাটে সঙ্জর-দামর, আসামে শাল, ইংরাজীতে Sal tree বলে । ল্যাটিন নাম Shorea robusta সোয়িরা রোবাস্টা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শালবৃক্ষ কষায়রস এবং ব্ৰণ, ঘৰ্ম, কক্ষ, ক্ৰিমি, ব্ৰণ, বিজ্ৰমি, বাধিৰ্ঘা, ঘোনিরোগ ও কর্ণরোগ নাশক। মাত্ৰা—চাৰি আনা।

শালভেদ:

সৰ্জকোহ্-ত্ৰাহজকৰ্ণঃ শ্ৰাচ্ছালো মৰিচপত্ৰকঃ।

অজকৰ্ণঃ কটুভিত্তঃ কষায়োষণো ব্যপোহতি।

কক্ষপাণ্ডুশ্ৰুতিগদান্ মেদকুষ্ঠবিষব্ৰণান্ ॥ *

(মাত্ৰা—এক মাষকঃ)।

ঝাঁজিশাল

পৰ্যায়। সৰ্জক, অজকৰ্ণ, শাল ও মৰিচপত্ৰক—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

গুণ —ঝাঁজি শাল কটু-ভিত্ত-কষায়রস ও উষ্ণবৰ্ণ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহ কক্ষ, পাণ্ডু, কর্ণরোগ, প্রমে, কুষ্ঠ, বিষ ও ব্ৰণনাশক।
মাত্ৰা—হই আনা।

শাকবৃক্ষ:

শাকঃ ক্ৰকচপত্ৰঃ স্ন্যং স্থিৰসারো গৃহজন্মঃ।

ধ্বনপত্ৰঃ শ্ৰেষ্ঠকাষ্ঠঃ শবপত্ৰোহিষ্কৃনৌপমঃ ॥

শাকবৃক্ষঃ সবঃ স্নাতদাহপিত্তশ্ৰমাপহঃ।

কষায়ঃ কক্ষজ্জ্বলো ব্লেয়ো জ্বরহরো মত্তঃ ॥ †

(অশ্ব স্বে গ্ৰাহা-মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ)।

সেগুন গাছ

পৰ্যায়।—শাক, ক্ৰকচপত্ৰ, স্থিৰসার, গৃহজন্ম, ধ্বনপত্ৰ, শ্ৰেষ্ঠকাষ্ঠ, শবপত্ৰ ও অহিষ্কৃনৌপম—এইগুলি সেগুন গাছের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শাগোণ, সাগবন, উৎকলে সিঙ্গুর, তামিলে টেক, বোম্বায়ে ধ্বনপত্ৰ, মহারাষ্ট্রে সোয়ে, সাগ, কর্ণাটে নৈগু, তৈলঙ্গে টেকুচেট্ট, গুজরাটে শাগ, ফারসীতে ফিলগ্রোস্, আরবীতে ফিলজোশ্ উজ্জয়লপিল, ল্যাটিনে Tectona grandis বলে। ইংরাজী নাম Teak wood tree।

* সৰ্জক কটুভিত্তোষণো হিমঃ স্নিগ্ধোহতিসারজিং। / পিত্তাস্রদোষকুষ্ঠরঃ কণ্ডুবিফোটে-
বাতজিং ॥ রা. নি.।

† শাকজ সারকঃ প্রোক্তঃ পিত্তদাহশ্রমাপহঃ। / কক্ষয় যধুং কক্ষং কষায়ঃ শাকবৃক্ষলম্ ॥

রা. নি.।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ.—ইহা মধুর-কষায়রস, সায়ক, রক্ষ, বলকর এবং অম্ল, দাহ, কফ, পিত্ত ও ভ্রশনাশক। ছালের মাত্রা—চারি আনা।

শল্লকী

শল্লকী গজভক্ষ্যা চ স্রবহা স্রবভী রসা।

মহেরুণা কুন্দুরুকী বল্লকী চ বহুস্রবা ॥

শল্লকী তুবরা শীতা পিত্তশ্লেষ্মাতিসারজিৎ।

রক্তপিত্তত্রণহরী পুষ্টিরুৎ সমুদীরিতা ॥ (মাত্রা—এক মাষক:)।

কুন্দুরু

পর্যায়।—শল্লকী, গজভক্ষ্যা, স্রবহা, স্রবভী, রসা, মহেরুণা, কুন্দুরুকী, বল্লকী ও বহুস্রবা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শালই, বলই, শলগ, তামিলে কুংলি, মহারাত্রে শালই রক্ষ. গুজরাটে শালেড়ং, ধুপেডো, কর্ণাটে তদোকু বলে। ল্যাটিন নাম Boswellia serrata বসোয়েলিয়া সেরাট।

গুণ।—শল্লকী কষায়রস, শীতবীর্ষ ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, অভিসার, রক্তপিত্ত ও ত্রণনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

শিংশপা

শিংশপা পিচ্ছিলা শ্রামা রক্ষসারী চ মাণ্ডুকঃ।

কপিলা সৈব মুনিভির্ভগ্নগর্ভেতি কীৰ্ত্তিতা ॥

শিংশপা কটুক। তিস্তা কষায়া শোষহারিণী।

উষ্ণবীৰ্য্যা হরেন্নেদঃ-কৃষ্ণিত্রিবমিক্রিমীন্।

বস্তিরুগ্ণ ত্রণদাহাস্র-বলানান্ গর্তপাতিনী ॥

(মাত্রা—এক মাষক:)।

শিশু

পর্যায়।—শিংশপা, পিচ্ছিলা, শ্রামা, রক্ষসারী, অণ্ডক, কপিলা ও ভগ্নগর্তা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাম্ব, শিশো ও শীসই, তৈলঙ্গে শিশুকুবব জিটরেণ্ডচেট্টু, তামিলে জাহুকুট্টই, পংশকেদর, মহারাত্রে কালাশিশবা,

• শিংশপাত্রিত্রয়ং বর্ণ্যং হিমং শোফবিসর্পজিৎ। পিত্তদাহপ্রশমনং বল্যং রুচিকরং পরম্ ॥
রা. নি.।

গুজরাটে শিশু, কর্ণাটে করীপইবিড়, আরবীতে সাসব বলে। ইংরাজীতে Black wood, Sisoo tree; ল্যাটিনে Dalbergia sissoo বলে।

গুণ।—শিংশপা কটু তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীর্য ও গৰ্ভপাতক।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা শোথ, মেহ, কুষ্ঠ, শ্বিত্র, বমি, ক্রিমি, বক্তিবদনা, ব্রণ, দাহ, রক্তদোষ ও কফনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

ককুভ:

ককুভোহিঙ্কুনান্নাখ্যো নদীসঙ্কচ কীৰ্ত্তিতঃ।

ইন্দ্রজবীরবৃক্ষচ বীরচ ধবলঃ স্মৃতঃ।

ককুভঃ শীতলো হৃন্তঃ ক্ষতক্ষয়বিষাশ্রিতঃ।

যেদোমেহব্রণান্ হন্তি তুবরঃ কফপিত্তকঃ।

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

অৰ্জুন

পৰ্য্যায়।—ককুভ, নদীসঙ্ক, ইন্দ্রজ, বীরবৃক্ষ, বীর ও ধবল এবং অঙ্কু'ন পৰ্য্যায়ক সমস্ত শব্দ অঙ্কু'ন বৃক্ষের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোহ কোহ, মহারাষ্ট্রে অঙ্কু'ন-সাত্‌ড়া ও সারটোল, কর্ণাটে তাংরেমত্তি, গুজরাটে কড়াযো, তৈলঙ্গে, মাট্টিচেট্টে, আসামে অঙ্কু'ন। ইংরাজী নাম Terminalia arjuna টার্মিনেলিয়া অৰ্জুন।

গুণ।—অঙ্কু'ন শীতবীর্য, হৃন্ত (হৃদয়-হিত) ও কষায়রস।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা ক্ষত, ক্ষয়, বিষ, রক্তদোষ, মেহদোষ, প্রমেহ, ব্রণ, কফ ও পিত্ত নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

অসন:

বীজকঃ পীতসারচ পীতশালক ইত্যপি।

বন্ধুকপুষ্পঃ প্রিয়কঃ সঙ্ক'কশাসনঃ স্মৃতঃ।

বীজকঃ কুষ্ঠবীসর্প ঝিত্রমেহশুষ্কক্রীন্নঃ।

হন্তি শ্লেষ্মাশপিত্তকঃ অচ্যঃ কেত্বো রসায়নঃ।*

(মাত্রা—ষৌ মাষকৌ)।

পিন্নাশাল

পৰ্য্যায়।—বীজক, পীতসার, পীতশালক, বন্ধুকপুষ্প, প্রিয়ক, সঙ্ক'ক ও অসন—এই কয়েকটি একপৰ্য্যায়ক শব্দ।

* অসনঃ কটুরক্ষচ তিক্তো-বাতাতিদোষহৃৎ। / সারকো গলদোষয়ো রক্তমণ্ডলনাশনঃ।

রা. নি.।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে আসন, বিজয়সার, বিজয়সারকাগৌদ, মহারাষ্ট্রে বিবলা, বিবল্যাচা গৌদ, গুজরাটে বীয়াং, কর্ণাটে কেপিলহোনে, তৈলকে মন্দি, বোম্বায়ে অইন, ফারসীতে কমরকস্ নামে অভিহিত হয়। ইংরাজী Indian Kino tree, ল্যাটিন নাম Pentaptera tomentosa পেণ্টাপ্টেরা টোমেন্টোসা, Pterocarpus marsupium ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—শিষাশাল চর্মের হিতকারক, কেশের উপকারক এবং রসায়ন। ইহা কুষ্ঠ, বিসর্প, শিউ, প্রমেহ, গুহাক্রিমি, কফ ও রক্তপিত্ত নাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

হিস্তাল:

হিস্তাল: স্থলভালচ্ পুগরোটো বৃহদল: ।
স্থিরপত্রো দ্বিধালেখ্য: শিরাপত্রোহস্থিরাজ্জি ক: ॥
হিস্তালো মধুরোহ্লসচ্ কফকৃৎ পিত্তদাহহৃৎ ।
শ্রমভৃক্ষাপহারী চ শিশিরো বাতদোষকৃৎ ॥

হিস্তাল (হেঁতাল)

পর্যায়।—হিস্তাল, স্থলভাল, পুগরোট, বৃহদল, স্থিরপত্র, দ্বিধালেখ্য, শিরাপত্র ও অস্থিরাজ্জি ক—এইগুলি হিস্তালের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে হিস্তাল, মহারাষ্ট্রে কালাতাড়, তামিলে পনম, ফারসীতে তাল ও আরবীতে তার বলে। ইংরাজী নাম Palmyra Palm, ল্যাটিন নাম Phoenix paludosa ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ—হিস্তাল অন্ন-মধুর রস, কফজনক, পিত্তনাশক শৈত্যকর ও বাতপ্রকোপক। ইহা দ্বারা দাহ, শ্রম ও তৃষ্ণা নিবারিত হয়। (ইহার ত্বক ও স্বরসাদি গ্রহণীয়)।

খদির:

খদিরো রক্তসারচ্ গায়ত্রী দন্তধাবন: ।
কণ্টকী বালপত্রচ্ বহুল্যাচ্ যজ্জিহ: ॥
খদির: শীতলো দস্ত্য: কণ্ডুকাসারুচিপ্ৰণুৎ ।
তিক্ত: কষাঘ্নো মেদোঘ্ন: ক্রিমিমেহজ্বরপ্রণান্ ॥
শ্বিত্রশোথামপিত্তাত্ম-পাতু কুষ্ঠকক্ষায়মান্ ।
বহিমান্ধ্যমতীসারং প্রদরঞ্চ বিনাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—এক মাষক:) ।

খদির খয়ের

পর্যায়।—খদির, রক্তসার, গাংত্রী, দস্তখাবন, কণ্টকী, বালপত্র, বহুশল্য ও বজ্রিয়—
এই কয়েকটি খদিরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিম্মিতে, মহারাষ্ট্রে ও উৎকলে খৈর, তৈলঙ্গে
চণ্ডেট্টু, কর্ণাটে কেম্পিন খৈর, গুজরাটে খেরিয়ো, আলামে খয়ের বলে। ইংরাজী
নাম *Acacia Catechu* অ্যাকেসিয়া ক্যাটেচু।

গুণ।—খদির শীতবীৰ্য, দস্তেব হিতকারক ও তিক্ত-কষায়রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কণ্ঠ, কাস, অরুচি, মেদোদোষ, ক্রিমি, প্রমেহ, জ্বর,
ত্রণ, পিত্ত, শোথ, আমদোষ, পিত্ত, রক্তদোষ, পাণ্ডু, কৃষ্ঠ, কক্ষরোগ, অগ্নিমান্দ্য
অভিসার ও প্রদরনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

শ্বেতখদিরঃ

খদিরঃ শ্বেতসারোহিতঃ কদরঃ দোমবন্ধকঃ।

কদরো বিণদো বণ্যো মুখরোগকফাস্রজিৎ ॥ *

(মাত্রা—এক মাষকঃ)।

পাপড়ি খয়ের

পর্যায়।—খদির শ্বেতসাব, কদর ও সোমবন্ধক—এই কয়েকটি পাপড়ি খয়েরের
নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সফেদ খৈর, পাপড়িয়া, খৈর (কথা),
মহারাষ্ট্রে পাংঢণা খৈর, কর্ণাটে বিলিয়তত্রি, তৈলঙ্গে রবাহ তেলচংড, গুজরাটে
গোড়ড, ল্যাটিনে *Mimosa sama* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাপড়ি খয়ের বিশদ, বর্ণপ্রসাদক এবং মুখরোগ,
রক্তদোষ ও কক্ষনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

ইরিমেদঃ

ইরিমেদো বিট্‌খদিরঃ কালঙ্ককোহরিমেদকঃ।

ইরিমেদঃ কষায়োক্ষো মুখদন্তগদাস্রজিৎ।

হস্তি কণ্ঠবিষশ্লেষ্ম-ক্রিমিকৃষ্ঠবিষত্রণান্ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

গুয়ে বাব্লা

পর্যায়।—ইরিমেদ, বিট্‌খদির, কালঙ্ক ও অরিমেদক—এইগুলি গুয়ে বাব্লার নাম।

* শ্বেতস্ত খদিরতিক্তঃ কষায়ঃ কটুরক্ষকঃ। / কণ্ঠভিত্তিকৃষ্ঠভূতয়ঃ কক্ষবাত্ত্রণাপহঃ ॥ রা.নি.।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে দুর্গন্ধধৈর, গন্ধাবুল, কর্ণাটে কর্ণ্যাবেলু, গুজরাটে ইরিসেদ, গন্ধিলো খৈর ও মহারাষ্ট্রে গন্ধিরাহিবর ও শেণ্যাইখের বলে । ইংরাজী নাম *Mimosa Farnesiona*, *Sponge tree* । ল্যাটিন নাম *Acacia farnesiana* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—গুয়েবাবুলা কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য এবং ইহা মুখরোগ, দন্তরোগ, রক্তদোষ, কণ্ঠ, বিষ, কফ, জ্রিমি, কুষ্ঠ ও বিষজ-জ্বতনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

রোহিতঃ

রোহীতকো রোহিতকো রোহী দাড়িমপুষ্পকঃ ।

রোহিতকঃ প্রীহযাতা রুচ্যো রক্তগ্রাসাধনঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

রোড়া, রয়না, কড়ার

পর্যায় ।—রোহীতক, রোহিতক, রোহি, দাড়িমপুষ্পক—এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রোহেড়া, মহারাষ্ট্রে রক্তরোহিড়া, গুজরাটে রগত রোহিড়ো, কর্ণাটে সরডমল, মুল্ল, তৈলঙ্গী ভাষায় মুলমোড়চেটু বলে । ইংরাজী নাম *Amoora Rohituka*, ল্যাটিন নাম *Tecoma undulata* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—রোড়া প্রীহানাশক, কচিকারক এবং রক্তগ্রাসাদক । মাত্রা—চারি আনা ।

বব্বলুঃ

বব্বলুঃ কিঙ্কিরালঃ শ্রাং কিঙ্কিরাতঃ সপীতকঃ ।

স এব কথিতস্তজ্জৈরভাভা ষট্পদমোদিনী ॥

বব্বলুঃ কক্ষুদু গ্রাহী কুষ্ঠক্রিমিবিষাপহঃ ।

বব্বলুশ তু নির্ঘ্যাসো গ্রাহী পিত্তানিলাপহঃ ॥

রক্তাতীসারপিত্তাশ-মেহপ্রদরনাশনঃ ।

ভগ্নসন্ধারকঃ শীতঃ শোণিতক্ষতিবারণঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

বাবলা

পর্যায় ।—বব্বলু, কিঙ্কিরাল, কিঙ্কিরাত, সপীতক, আভা ও ষট্পদমোদিনী—এই কয়েকটি বাবলার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বব্ব, কীকর, বাবুল, তৈলঙ্গে বলবংডুডু

ও নজতুন্ন, বোম্বায়ে রোমকড়ি মহারাষ্ট্রে বাতুল, কীকর, বাতুলীচা গৌদ, উৎকলে গুইতা, দাক্ষিণাত্যে কলিকির, গুজরাটে বাবল, কণাটে পুলুই, ফারসীতে মুগিলাং গোন, আরবীতে আমুগিলাং সিমগ বলে। ল্যাটিন নাম *Acacia arabica*, অ্যাকেসিয়া অ্যারেবিকা। ইংরাজী নাম *Acacia gummi*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাবলা ধারক। ইহা কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি ও বিষ-নাশক। যাত্রা—চারি আনা।

বাবলার আটার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মলসংগ্রাহক, পিত্ত ও বায়ু-নাশক, শীতবীৰ্য ও ভয়সঙ্ঘায়ক এবং রক্তাভিসার, রক্তপিত্ত, মেহ, প্রদর ও রক্তস্রাব নিবারক।

অরিষ্টক:

অরিষ্টকস্ত মাকলা: কৃষ্ণবর্ণোহর্থসাধন:।

রক্তবীজ: পীতফেন: ফেনিলো গৰ্ভপাতন: ॥

অরিষ্ট: কটুক: পাকে তীক্ষ্ণচোষক লেখন:।

গৰ্ভপাতকর: প্রোক্তো লঘু: স্নিগ্ধদ্রি়দোষহ।

গ্রহপীড়াদাহশূল-নাশনক প্রকীৰ্ত্তিত: ॥ (যাত্রা—ষড়্ রক্তিকা:)।

রীটা

পর্যায়।—অরিষ্টক, মাকলা, কৃষ্ণবর্ণ, অর্থসাধন, রক্তবীজ, পীতফেন, ফেনিল ও গৰ্ভপাতন—এইগুলি রীটার সংযুক্ত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রীঠা, মহারাষ্ট্রে রিঠা, গুজরাটে অরিঠা, তৈলঙ্গে কুকুড়, ফারসীতে ফিন্দকহিন্দী, আরবীতে বৃন্দক বলে। ইংরাজীতে *Soap berri*, *Soap nut*, ল্যাটিনে *Sapindus trifolius* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অরিষ্টক (রীটা) কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লেখন ও গৰ্ভপাতক, লঘু, স্নিগ্ধ এবং ত্রিদোষ, গ্রহজনিত পীড়া, দাহ ও শূলনাশক। যাত্রা—এক আনা।

পুত্রজীব:

পুত্রজীবো গৰ্ভকরো যষ্টিপুষ্পোহর্থসাধক:।

পুত্রজীবো গুরুবৃন্তো গৰ্ভদ: স্নেহবাতক্ণ:।

স্টম্মত্রমলো রক্ষো হির: স্বাহ: পটু: কটু: ॥ *

(যাত্রা—এক মাকক:)।

* পুত্রজীবো হিমো বৃন্ত: স্নেহদো গৰ্ভজীবদা। / চক্ষুস্ত: পিত্তশয়নো দাহতৃষ্ণানিবারক:।

রা. নি.

জিয়াপুতা

পৰ্যায়।—পুত্ৰজীব, গৰ্ভকর, যষ্টিপুষ্প ও অৰ্শনাধক—এই কয়েকটি জিয়াপুতার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে পিঠৌজিয়া জিয়াপতি, হিনাজীরা, মহারাষ্ট্রে জিবন্ পুত্ৰ, পুত্ৰজীবক বৃক্ষ, তৈলঙ্গে শীশ, কুঁবজুবি, কর্ণাটে ও গুজরাটে পুত্ৰজীব এবং বোম্বায়ে জীবনপুত্ৰ । ইংরাজী নাম *Nageia putranjiva* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—জিয়াপুতা গুরু, উষ্ণবৰ্ধক, গৰ্ভপ্রদ, কফর, বাতনাশক, মলমূত্র-নিঃসারক, রক্ষ ও শীতবীৰ্য ; ইহা মধুর-স্ববর্ণ-কটুরস । রাজা—দুই আনা ।

ইঙ্গুদ:

ইঙ্গুদোইঙ্গারবৃক্ষস্ত তিত্তকস্তাপনক্ষমঃ ।

ইঙ্গুদ: কুষ্ঠভূতাদি-গ্রহত্রণবিষক্রিহীন ।

হৃদ্যাক: শিত্রশূলয়তিক্তক: কটুপাকবান ॥

(রাজা—দুই মাষকো) ।

ইঙ্গুদী

পৰ্যায় ।—ইঙ্গুদ, অকারবৃক্ষ, তিত্তক ও তাপসক্ষম—এই কয়েকটি একপৰ্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হিংগোট, গোগ্ধী, মহারাষ্ট্রে হিংগণবেট, গুজরাটে ইংগোরিয়া তৈলঙ্গে গরা, আরবীতে হিলেলজে । ল্যাটিনে *Balanites roxburghii* বলে ।

গুণ ।—ইঙ্গুদা কুষ্ঠ, ভূতাদিগ্রহদোষ, ত্রণ, বিষ, ক্রিমি, শিত্র ও শূলনাশক । ইহা উষ্ণবীৰ্য, তিত্তরস এবং কটুবিপাক । রাজা—চারি আনা ।

জিজিনী

জিজিনী বিজিনী বিজী স্থনির্ধাসা প্রমোদিনী ।

জিজিনী মধুরা সোষণ কষায় ত্রণশোধিনী ॥

কটুকা ত্রণহ্রোগ-বাতাতীসারহং পটুঃ ।

তমালশালবদ্ বেষ্টি দাহবিষ্ফোটকঃ পুনঃ ॥

(রাজা—একমাষক:) ।

জিজিনী (শাল্লীজাতীয় বৃক্ষভেদ)

পৰ্যায় ।—জিজিনী, বিজিনী, বিজী, স্থনির্ধাসা ও প্রমোদনী—এই কয়েকটি একপৰ্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জিজিনী, মহারাষ্ট্রে য়োক, য়োই, গুজরাটে যবেডী, কর্ণাটে মরম্ ও ঔরিথ। ইংরাজী নাম *Odina Wodier*।

জিজিনী—মধুর-কষায়-কটু-লবণ-রস, উষ্ণবীৰ্য ও ত্রণশোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রণ, ক্ষয়রোগ, বায়ু ও অতিসার নাশক। জিজিনী তম্বাল ও শালের স্তায় গুণ বিশিষ্ট এবং দাহ ও বিস্ফোট নাশক। যাত্রা—দুই আনা।

তুণী

তুণী তুয়ক আপীনস্তমিক: কচ্ছপস্তথা।

কুঠেরক: কাস্তলকো নন্দিবৃক্ষচ নন্দক: ॥

তুণী রক্ত: কটু: পাচক কষায়ো মধুরো লঘু:।

ভিক্ষো গ্রাহী হিমো বুয়ো ত্রণকুষ্ঠাশপিত্তজিং ॥

(যাত্রা—ষোঁ মাষকো)।

তুঁদগাছ

পর্ধ্যায়।—তুণী, তুয়ক, আপীন, তুণিক, কচ্ছপ, কুঠেরক, কাস্তলক, নন্দিবৃক্ষ ও নন্দক—এই কয়েকটি তুঁদগাছের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুতে তুণী, তুন্ ও মহানিম্, উৎকলে মহালিম্ এবং পান্জাবে দ্রাবী। ইংরাজী নাম *Cedrela Toona* কেড্রিলা তুণ।

গুণ।—তুঁদবৃক্ষ রক্তবর্ণ, কটুবিপাক, কষায়-মধুর-ভিক্তরস, লঘু, ধারক, শীতবীৰ্য ও শুক্রবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রণ, কুষ্ঠ, রক্তপিত্তনাশক। যাত্রা—চারি আনা।

ভূজপত্র:

ভূজপত্র: স্মৃতো ভূজ্চর্মা বহলবহল:।

ভূজো কৃতগ্রহল্লয়-কর্ণকৃপিত্তরক্তজিং।

কষায়ো রাক্ষসয়ন্ত মেদোববহর: পর: ॥

(যাত্রা—এক মাষক:)।

ভূজপত্র

পর্ধ্যায়।—ভূজপত্র, ভূজ, চর্মী ও বহলবহল—এই কয়েকটি ভূজপত্রের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভোজপত্র, মহারাষ্ট্রে ভূজপত্র, গুজরাটে ভোজপত্র, কর্ণাটে ভূজপত্র, হিমায়লয়ের সন্নীপবর্তি স্থানে কটক, বোম্বায়ে ভূজপত্র ও আসামে ভূজপত্র বলে। ইংরাজী নাম *The birch* দি বার্ক। ল্যাটিনে *Betula utilis* বলে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ভৃক্ষপত্র কষায়রস, ইহা ভৃক্ষগ্রহ, কক, কর্ণরোগ, রক্তপিত্ত, রাক্ষস, মেদোদোষ ও বিষনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

পলাশ:

পলাশঃ কিংশুকঃ পর্ণো যজ্জিয়ো রক্তপুষ্পকঃ ।
 ক্ষারশ্রেষ্ঠো বাতপোথো ব্রহ্মবৃক্ষঃ সমিধরঃ ॥
 পলাশো দীপনো বৃহাঃ সরোক্ষো ব্রণশূল্যজিৎ ।
 কষায়ঃ কটুকস্তিক্তঃ স্নিগ্ধো গুদজরোগজিৎ ॥
 ভগ্নসন্ধানকৃদ্ দোষ-গ্রহণ্যর্শঃক্রিমীন্ হরেৎ ।
 তৎপুষ্পং স্বাদু পাকে তু কটু তিক্তং কষায়কম্ ॥
 বাতলং কফপিত্তাশ-কৃচ্ছুজিদ্ গ্রাহি শীতলম্ ।
 তৃড্‌দাহশমকং বাত-রক্তকৃষ্ঠহরং পরম্ ॥
 ধূলং লঘুঞ্চ মেহার্শঃ-ক্রিমিবাতকফাপহম ।
 বিপাকে কটুকং রক্ষং কৃষ্ঠশূল্যোদরপ্রণুৎ ॥

(: ত্রা—ষো মায়কো) ।

পলাশ

পর্যায়।—পলাশ, কিংশুক, পর্ণ, যজ্জিয়, রক্তপুষ্পক, ক্ষারশ্রেষ্ঠ, বাতপোথ, ব্রহ্মবৃক্ষ ও সমিধর—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধায়া, কেশ, ঢাক, মহারাষ্ট্রে পলস, কর্ণাটে মুত্তলু, তৈলঙ্গে মোটুগ, মাতুকাচেটু, উৎকলে পরাশ, বোম্বায়ে ষাকরো, আসামে পলাশ, গুজরাটে থাথরো এবং তামিলে পরশন্ বলে। ইংরাজীতে Downy branch butea, ল্যাটিনে Butea Frondosa বলে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—পলাশ অগ্নিদীপক, শুক্রবর্ধক, সারক, উষ্ণবীৰ্য, ব্রণনাশক, গুল্মহর, কষায়-কটু-তিক্তরস, স্নিগ্ধ, গুদজাতরোগনাশক, ভগ্নসন্ধানকারক এবং ইহা বাতাদিদোষ, গ্রহণীরোগ, অর্শঃ ও ক্রিমিনাশক।

পুষ্পের গুণাদি।—পলাশপুষ্প স্বাদু-তিক্ত-কষায়রস, পাকে কটু, বায়ুবর্ধক, সারক ও শীতবীৰ্য এবং ইহা কফ, রক্তপিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ, পিপাসা, দাহ, বাতরক্ত ও কৃষ্ঠ নাশক।

ফলের গুণাদি।—পলাশফল লঘু, উষ্ণবীৰ্য, কটুবিপাক, রক্ষ এবং ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, ক্রিমি, বায়ু, কফ, কৃষ্ঠ, গুল্ম ও উদররোগ নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

শাল্মলি:

শাল্মলিস্ত ভবেমোচা পিচ্ছিলা পুরীতি চ ।

রক্তপুষ্পা স্থিরাযুষ্ট কণ্টকাঢ্যা চ তুলিনী ॥

শাল্মলী শীতলা স্বাদী রসে পাকে রসায়নী ।

জ্জয়লা পিত্তবাতাশ্র-হারিনী রক্তপিত্তজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

শিমূল

পর্যায় ।—শাল্মলি, মোচা, পিচ্ছিলা, পুরী, রক্তপুষ্পা, স্থিরাযুষ্ট, কণ্টকাঢ্যা ও তুলিনী এই কয়েকটি শিমুলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শেখল ও সেমল, উৎকলে বোনরো, তামিলে পুলা, মহারাষ্ট্রে সাধরি, তৈলঙ্গে রুগচেট্টু, কর্ণাটে ধবলবদমর, গুজরাটে শেমলো, আসামে শির্মলুগছ বলে । ল্যাটিন নাম *Bombax malabaricum* ।

গুণ ।—শিমূল শীতবীৰ্য, মধুররস, মধুরবিপাক, রসায়ন ও কফহারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বাতরক্ত ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

মোচরস:

নিৰ্ধ্যাস: শাল্মলে: পিচ্ছো শাল্মলীবেষ্টকোহপি চ ।

মোচাশ্রাবো মোচরসো মোচনিৰ্ধ্যাস ইত্যপি ॥

মোচাশ্রাবো হিমো গ্রাহী স্নিগ্ধো বৃশ্চ: কষাধক: ।

প্রবাহিকান্তিসারাম-কফপিত্তাশ্রদাহহৃৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

মোচরস (শিমুলের আঠা)

পরিচয় ।—শাল্মলির নির্ধাসকে মোচরস বলে ।

পর্যায় ।—পিচ্ছ, শাল্মলীবেষ্টক, মোচাশ্রাব, মোচরস ও মোচনিৰ্ধ্যাস—এই কয়েকটি মোচরসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে মোচরস, দেমরকা, গোঁদ, মহারাষ্ট্রে সাধরী চা ডাক, গুজরাটে সেমলানো গুন্দ এবং অন্ধ্র প্রদেশে মোচরস বলে ।

গুণ ।—মোচরস শীতবীৰ্য, ধারক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্ধক ও কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা প্রবাহিকা, অতিসার, আমদোষ, কফ, পিত্ত, রক্তহৃষ্ট ও দাহনাশক ।

কুটশাম্বলি:

কুৎসিত: শাম্বলি: প্রোক্তো রেচন: কুটশাম্বলি: ।

কুটশাম্বলিক্তিক্ত: কটুক: কক্ষবাত্তত্বং ॥

ভেদ্যাক: প্রীহত্ঠর-বক্কেদগ্গাবিষাপহ: ।

ভূতানাহবিবদ্যাস-মেদ:শূলকক্ষাপহ: ॥

(যাত্রা—একমাবক:) ।

বক্ক রোহিতক

পৰ্যায় ।—কুৎসিত শাম্বলিকে রেচন ও কুটশাম্বলি বলে । ল্যাটিনে *Bombax gossypinum* বলে ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতশ্লেষ্মদোষ, প্রীহা, উদর, বক্ক, গুল্ম, বিষ, ভূতগ্রহ, আনাহ, বিবক্ক, বক্তদোষ, মেদ:, শূল ও কক্ষনাশক । যাত্রা—দুই আনা ।

ধব:

ধবো ঘটো নন্দিতক: স্থিরো গৌরো ধুবন্ধর: ।

ধব: শীত: প্রমেহার্শ:পাণ্ডুপিত্তকক্ষাপহ: ।

মধুরস্ববরস্তস্ত ফলক মধুরং মনাক ॥

(যাত্রা—একমাবক:) ।

ধাণ্ডরা

পৰ্যায় ।—ধব, ঘট, নন্দিতক, স্থির, গৌর ও ধুবন্ধর—এই কয়েকটি ধববৃক্ষের পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে ধাবড়া, কর্ণাটে সিরিবক, খাড়ো, তৈলঙ্গে নারিংকটেট্টু, হিন্দুস্থানে ধোং ধাবা, গুজরাটে ধাবড়ো বলে । ল্যাটিন নাম *Anogeissus latifolia* ।

গুণ ।—ধব শীতবীৰ্য ও মধুর-কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা প্রমেহ, অৰ্শ:, পাণ্ডু, পিত্ত ও কক্ষনাশক । ইহার ফল অল্পমধুররস ।

ধষল:

ধষলস্ত ধষবৃক্ষো গোত্রবৃক্ষ: স্তভেজন: ।

ধষল: কক্ষপিত্তাস-কাসকৃৎ ত্বরো লঘু: ।

বৃহণো বলকৃৎক্ষ: সন্ধিকৃৎ ত্রণরোপণ: ॥

(যাত্রা—একমাবক:) ।

খামনা গাছ

পৰ্যায়।—ধষদ, ধষবৃক্ষ, গোজবৃক্ষ ও হুতেজন—এই কয়েকটি খামনার পৰ্যায়।
ল্যাটিনে *Grewia tiliaefolia* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খামনা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ ও কাস নাশক এবং কষায়রস, লঘু, শরীরের উপচয়কারক, বলবর্ধক, রক্ষ, ভয়সঙ্কানকারক ও ত্রণনাশক।
মাত্রা—দুই আনা।

করীর:

করীর: ক্রকরোহপত্রো গ্রন্থিলো মরুভূকহ:।

করীর: কটুকপ্তিক্ত: শ্বেত্ৰাষণো ভেদন: স্মৃত:।

দুর্নামককষাতাম-গরশোথত্রণপ্রণুং।

(মাত্রা—একমাষক:)।

করীরবৃক্ষ

পরিচয়।—মরুভূমিজাত উষ্ট্রপ্রিয় তীক্ষ্ণ কণ্টকাধিত বৃক্ষবিশেষ।

পৰ্যায়।—করীর, ক্রকর, অপত্র, গ্রন্থিল ও মরুভূকহ—এই কয়েকটি একপৰ্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে করীর, মহারাষ্ট্রে দেবতী, গুজরাটে কের, কর্ণাটে তপ্তভিগে, তৈলঙ্গে কবরকুরাক, ফারসীতে কবার বলে। ল্যাটিনে *Capparis aphylla* বলে।

গুণ।—করীর কটু-তিক্তরস, বর্ষ্যকারক, উষ্ণবর্ধ ও ভেদক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অর্শ, কফ, বায়ু, আমদোষ, গরদোষ, শোথ ও ত্রণনাশক। মাত্রা—দুই আনা।

শাখোট:

শাখোট: পীতফলকো ভূতাবাস: ধরচ্ছদ:।

শাখোটো রক্তপিত্তার্শো-বাতশ্লেগ্নাতিসারজিং।

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকা:)।

শেওড়া গাছ

পৰ্যায়।—শাখোট, পীতফল, ভূতাবাস ও ধরচ্ছদ—এই কয়েকটি একপৰ্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে সহোরা, রূপাসিওড়, কর্ণাটে আখোড় বরগু, মহারাষ্ট্রে সহোড়, তৈলঙ্গে ভারিণিকচেট্টু ও বরনকী এবং গুজরাটে ও বোম্বায়ে সাহোড়া। ল্যাটিন নাম *Streblus asper*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শেওড়া বস্ত্রপিত্ত, অৰ্শঃ, বায়ু, কফ ও অতিসার-নাশক। যাত্রা—এক আনা।

আস্ত্রশাখোট:

বদক্ষশাস্ত্রশাখোট: সপিত্তকফনাশনঃ।

বাতলন্ত ক্রিমিং হস্তি পাণ্ডুভাজরকামলাঃ ॥

আস্শেওড়া

পর্যায়।—বদক্ষ ও আস্ত্রশাখোট—এই দুইটি আস্শেওড়ার নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বাতজনক এবং পিত্ত, কফ, ক্রিমি, পাণ্ডুতা, অর ও কামলা নষ্ট করে। ইংরাজী নাম—*Glycosmis Pentaphylla*।

বরুণ:

বরুণে। বরাণঃ সেতুস্তিস্তশাকোহয়িদীপনঃ।

বরুণঃ পিত্তলো ভেদী শ্লেষ্মকৃচ্ছ্রাশ্মারুতান্ ॥

নিহস্তি গুদ্রবাতাশ্ব-ক্রিমীংশ্চোষণেয়িদীপনঃ।

কষায়ো মধুরস্তিক্তঃ কটুকো রুক্ষকো লঘুঃ ॥ *

(যাত্রা—ষো মাষকো)।

বরুণ গাছ

পর্যায়।—বরুণ, বরাণ, সেতু, তিস্তশাক ও অয়িদীপন—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দুস্থানে বিলি, বরনা, মহারাষ্ট্রে বায়ুবরণা, ভাটবরণা, কর্ণাটে মদবসলে, তৈলঙ্গে উরুমটি, জাজিচেটু ও উলিমিরিচেটু, বোম্বায়ে ঝায়বরণা, তামিলে মরলিঙ্গম, আসামে বরুণগছ ও গুজরাটে বরণো বলে। ল্যাটিন নাম *Crataeva religiosa*।

গুণ।—বরুণ পিত্তবর্ধক, ভেদক, উষ্ণবীৰ্য, অয়িদীপক, কষায় মধুর-তিক্ত-কটুরস, রুক্ষ ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, বায়ু, গুদ্র, বাতরক্ত ও ক্রিমি নাশক যাত্রা—চারি আনা।

কটভী

কটভী স্বাদুপুষ্পাশ্ব মধুরেণুঃ কটন্তরঃ।

কটভী তু প্রমেহার্শো-নাভীত্ৰণবিষক্রিমীন্ ॥

* বরুণঃ কটুরুক্ষাশ্ব বস্ত্রদোষহরঃ পরঃ। / শীতবাতহরঃ স্নিগ্ধো দীপ্যো বিদ্রুঘিবাতজিং ॥

রা. নি.।

হৃদ্যতা কক্ষকুষ্ঠায়ী কটুৰুক্ষা চ কীৰ্ত্তিতা ।

তৎফলং তদগুণং জৈরং বিশেষাৎ কক্ষকুষ্ঠকং ॥ †

(মাত্ৰা—একমাবকঃ) ।

কাঁটা শিরীষ

পর্যায় ।—কটভী, স্বাদুপুষ্প, বধূরেণু ও কটম্বর—এই কয়েকটি কাঁটাশিরীষের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে করহী, হরিমল, মহারাষ্ট্রে বাহুংভা, গুজরাটে বাপুদা, কর্ণাটে বেজাল বলে । ল্যাটিন নাম *Careya arborea* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাঁটাশিরীষ উষ্ণবীর্য, কটুরস এবং রুক্ষ । ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, নাড়ীত্রণ, বিষ, ক্রিমি, কক্ষ ও কুষ্ঠনাশক । কটভীর ফলও উক্তরূপ গুণযুক্ত ; বিশেষতঃ কক্ষ ও কুষ্ঠনাশক । মাত্ৰা—দুই আনা ।

জলশিরীষিকা

শিরীষিকা টিট্টিপিকা দুর্ধ্বলাঘুশিরীষিকা ।

ত্রিদোষবিষকুষ্ঠার্শোহরী বারিশিরীষিকা ॥

(মাত্ৰা—একমাবকঃ) ।

জলশিরীষ

পরিচয় ।—জলশিরীষের পত্র শিরীষপত্রের স্থায়, ইহা শুলে ভস্মে ।

পর্যায় ।—শিরীষিকা, টিট্টিপিকা, দুর্ধ্বলা, অঘুশিরীষিকা—এইগুলি ইহার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলশিরস, ঢাচো ও মহারাষ্ট্রে জলশিরসী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—জলশিরীষিকা ত্রিদোষ, বিষ, কুষ্ঠ ও অর্শোবিনাশক । মাত্ৰা—দুই আনা ।

শমী

শমী পল্লুকলা তুলা কেশহস্তী শিবাফলা ।

মজ্জয়া চ তথা লব্ধাঃ শমারঃ শালিকা শ্বতা ॥

শমী তিক্তা কটুঃ শীতা কষায়া রেচনী লঘুঃ ।

কক্ষকাসপ্রমথাস-কুষ্ঠার্শঃক্রিমিজিং শ্বতঃ ॥ *

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাবকৌ) ।

† কটভী চেৎ কটুৰুক্ষা গুণ্যবিষায়াশ্চ শূলদোষয়া । / বাতকফাকীর্ণকজাং শমনী শ্বেতা চ তত্র গুণযুক্তা ॥ রা. নি. ।

* শমী রুক্ষা কষায়া চ রক্তপিণ্ডাভিসারজিং । / তৎফলম্ভ গুরু স্বাদু রুক্ষোক্ষং নথকেশম্ভং ॥
রা. নি. ।

শাইগাছ

পৰ্যায়।—শমী, শক্তফলা, তুলা, কেশহরী, শিবাফলা, মঙ্গল্যা ও লম্বী—এই কয়েকটি শমীর পৰ্যায়। কুদ্রশমীকে শমীর বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে হোঁকর, সমী, সফেদকীকর, মহারাষ্ট্রে থোরশমী ও লম্বুশমী, কর্ণাটে বনি ও কাবলি, উৎকলে শুমি, গুজরাটে বিজড়ো, তৈলঙ্গে শমীচেট্টু। ইংরাজীতে Spung tree, ল্যাটিনে Prosopis spicigera বলে।

গুণ।—শাইগাছ তিক্ত-কটু কষায়রস, শীতবীৰ্ধ, রেচক ও লঘু।

আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ।—ইহা কাস, কফ, ভ্রম, শ্বাস, কৃষ্ঠ, অৰ্শ ও ক্রিমিনাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

সপ্তপর্ণা

সপ্তপর্ণো বিশালম্বক্ শারদো বিষমচ্ছদঃ।

সপ্তপর্ণো ব্রহ্মলৈম্য-বাতকুষ্ঠাশ্রজন্তজিৎ ॥

দাঁপনঃ শ্বাসশূল্যায়ঃ স্নিগ্ধোবজ্জবর সরঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

ছাতিম

পৰ্যায়।—সপ্তপর্ণ, বিশালম্বক্, শারদ ও বিষমচ্ছদ—এই কয়েকটি ছাতিমের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ছাতিয়ান, সতোনা, ছতিবন, কর্ণাটে এলেলেগ, মহারাষ্ট্রে সাতবনা, সাখিণ, তৈলঙ্গে এডাকুল ও অরিটাকুল, বোম্বাইয়ে ছাতবিণ্ ও গুজরাটে সপ্তপর্ণ বলে। ল্যাটিন নাম Alstonia scholaris, Echites scholaris।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ —ছাতিম অগ্নিপ্রদীপক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্ধ, কষায়রস ও সারক এবং ব্রণ, কফ, বায়ু, কৃষ্ঠ, রক্তদোষ, ক্রিমি, শ্বাস ও শুক্রনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

তিনিশ

তিনিশঃ স্তম্বনো নেমী রথজ্জবলন্তথা।

তিনিশঃ স্নেহপিত্তাশ্র-মেদঃকৃষ্ঠপ্রমেহজিৎ।

তুযরঃ শিজদাহয়ৌ ব্রণপাতুক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ)।

জারুলগাছ

পৰ্যায়—তিনিশ, স্তম্বন, নেমী, রথজ্জ ও বজ্জল—এই কয়েকটি জারুলের পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে ভিবস, কর্ণাটে শুল্লন, হিন্দীতে তিরিচ্ছ, গুজরাটে হর্যো ও মিশোহর্যো বলে । ল্যাটিন নাম *Dalbergia oujeinensis* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—তিনিশ কষায়-রস এবং ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, মেহঃ, কুষ্ঠ, প্রমেহ, শিথ, দাহ, ত্রণ, পাণ্ডু ও ক্রিমিনাশক । যাত্না—দুই আনা ।

ভূমিসহঃ

ভূমীসহো দ্বারদারুর্বরদারুঃ খরচ্ছদঃ ।

ভূমীসহস্ত শিশিরো রক্তপিত্তপ্রসাদনঃ ॥

(যাত্না—ষো মাষকো) ।

ভূমিসহ

পর্যায় ।—ভূমীসহ, দ্বারদারু ও খরচ্ছদ—এই কয়েকটি ভূমীসহের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ভূরংসহ ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ভূমীসহ শীতবীৰ্য এবং রক্তপিত্তপ্রসাদক । যাত্না—চারি আনা ।

॥ ইতি বটাদিবর্গ ॥

অথাস্ত্রাদিফলবর্গ

আত্নাঃ

আত্নশ্চুতো রসালোহসৌ সহকারোহভিসৌরভঃ ।

কামান্দো মধুদুত্শ মাকন্দঃ পিকবল্লভঃ ॥

আত্নপুষ্পমর্তীসার-কফপিত্তপ্রমেহহৃৎ ।

অসং দৃষ্টীহরঃ শীতং কটিকৃদ্ গ্রাহি বাতলন্ ॥

আত্নং বালং কষায়ান্নং কচ্যং মারুতপিত্তকৃৎ ।

তরুণস্ত তদত্যন্নং কৃষ্ণং দোষত্রয়ান্নকৃৎ ॥

আত্নমামং স্বেচা হীনমাতপেহতিবিশোষিতন্ ।

অন্নং স্বেচ্ছ কষায়ঃ স্ত্রোত্বেদনং কফবাতজিৎ ॥

পক্কন্ত মধুরং বৃক্কং স্নিগ্ধং বলস্থপ্রদন্ ।

গুরু বাতহরং কৃতাং বর্ণ্যং শীতমপিত্তলন্ ।

কষায়াহরসং বহি-শ্লেষ্মণ্ডকবিৎকৃৎ ॥

তদেব বৃক্ষসম্পন্নং গুরু বাতহরং পরম্ ।
 মধুরান্নরসং কিঞ্চিদ্ভবেৎ পিত্তপ্রকোপণম্ ।
 আম্রং কৃত্রিমপঙ্কজং তদুভবেৎ পিত্তনাশনম্ ।
 রসশ্রাণ্ডাশ্চ হীনআম্রাধূর্য্যাক্ত বিশেষতঃ ।
 উষিতং তৎ পরং কৃচ্যং বল্যং বার্ধ্যবরং লঘু ।
 শীতলং শীত্ৰপাকি শ্রাদ্ বাতপিত্তহরং সরম্ ।
 তদ্বাসো গালিতো বল্যো গুরুবাতহরঃ সরঃ ।
 অক্ষতপ্তপর্ণোহভাব বৃহৎ কফবর্দ্ধনঃ ।
 তস্ত খণ্ডং গুরু পরং রোচনং চিরপাকি চ ।
 মধুরং বৃহৎ বল্যং শীতলং বাতনাশনম্ ।
 বৃষ্ণং বর্জকরং শ্রাদ্ চক্ষাশ্রং গুরু শীতলম্ ।
 বাতপিত্তহরং কৃচ্যং বৃহৎ বলবর্দ্ধনম্ ।
 মন্দানলজ্বং বিষমজ্বরঞ্চ রক্তাময়ং বন্ধুদোদরঞ্চ ।
 আম্রাতিবোগো নয়নাময়ং বা করোতি তন্মাদতি তানি নাভ্যাং ।
 এতদন্নান্নবিষয়ং মধুরান্নপরং ন তু ।
 মধুরশ্চ পরং নেত্র-হিতস্বাচ্ছা গুণা যতঃ ।
 শুষ্ঠ্যন্তসৌহৃদুপানং শ্রাদ্দাম্রাণামতিভক্ষণে ।
 জীরকং বা প্রথোক্তব্যং সহ সৌবর্চলেন চ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

আম্র

পৰ্য্যায় ।—আম্র, চূত, রসাল, কামাঙ্গ, মধুদূত, মাকন্দ ও পিকবল্লভ—এই কয়েকটি আম্রের পৰ্য্যায় । অতিসৌরভ আম্রের নাম সহকার ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে আম, মহারাষ্ট্রে আম্বাফল, কর্ণাটে মাবিন ফল, তৈলঙ্গে মাঁবিড়ি, গুজরাটে আংবো, আসামে আম, কাশ্মীরে আম্বা ও আরবীতে অবজ, ল্যাটিনে *Mangifera indica*, ইংরাজীতে Mango বলে ।

মুকুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আম্রপুষ্প (বোল) অতিসার, কফ, পিত্ত, প্রমেহ ও রক্তদোষ নাশক, শীতবীৰ্য, কটিকারক, ধারক এবং বায়ুবর্ধক ।

আম্রের অবস্থাভেদে গুণভেদ ।—কচি আম কষায়-অন্ন-রস, কটিকারক, বায়ু ও পিত্তবর্ধক । তরুণ আম্র অর্থাৎ কাঁচা আম—অত্যন্ত অন্নরস, রক্ষ, ত্রিদোষজনক ও রক্তল্ঘুক । কাঁচা আমের ছাল ফেলিয়া কাটিয়া ঘোঁড়ে শুক করিলে তাহাকে আম্রপেশী (আমচূর) বলে । আমচূর—অন্ন-মধুর, কষায়রস, ভেদক এবং কফ ও বায়ুনাশক ।

পাক। আম—মধুররস, বৃদ্ধ, মিষ্ট, বলকর, অখণ্ড, গুরুপাক, বাতহর, ক্ষয়, বর্ণপ্রসাদক, শীতবীৰ্য, কষায়হর এবং অগ্নি, কফ ও শুক্রবৰ্ধক। ইহা পিত্তকর নহে।

গাছপাকা আম—মধুরান্নরস, গুরুপাক, বায়ুনাশক, কিঙ্কিৎ পিত্তকর। কৃত্রিম পক আত্র—অন্নরস-বিহীন ও মধুররস বলিয়া উল্লিখিত পিত্তনাশক। পুষ্টিস্ত আত্র অর্থাৎ পক আত্র বাসি হইলে তাহা অতি রুচিকারক, বলপ্রদ, বীৰ্যবৰ্ধক, লঘু, শীতবীৰ্য, শীত্ৰপাকী, বাতপিত্তনাশক ও সারক হইয়া থাকে। পক আত্মের গালিত রস—বলকারক, গুরুপাক, বায়ুনাশক, সারক, অক্ষয়, তৃপ্তিজনক, অত্যন্ত পুষ্টিকারক এবং কফবৰ্ধক। আত্র খণ্ড খণ্ড করিয়া লইলে তাহা গুরু, রুচিকারক, চিরপাকী (অর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয়), মধুর রস শরীরের উপচয়কারক, বলকারক, শীতবীৰ্য ও বায়ুনাশক হয়।

দ্রব্যযুক্ত আত্মের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দ্রব্যযুক্ত আত্র শুক্রবৰ্ধক, বর্ণপ্রসাদক, মধুররস, গুরু, শীতবীৰ্য, বায়ুপিত্তনাশক, রুচিকারক, পুষ্টিকারক এবং বলবৰ্ধক।

অধিক আত্র ভক্ষণের দোষ।—অতিশয় আত্র ভক্ষণ করিলে অগ্নিৰাশ্মা, বিষমজ্বর, রক্তহ্রী, বদ্বন্দ্বদৌর ও চক্ষুরোগ উৎপন্ন হয়, অতএব অধিক আত্র, ভক্ষণ নিষিদ্ধ। কিন্তু এই নিষেধ—অন্নরসযুক্ত আত্র সম্বন্ধে জানিবে, মধুর রসযুক্ত আত্র সম্বন্ধে নহে, যেহেতু মধুর আত্মের চক্ষুর হিতকারিতাদি গুণ উক্ত হইয়াছে। অতিরিক্ত আত্র ভক্ষণ করিলে শুষ্কীয় কাথ পান, অথবা সচল লবণের সহিত জীরা সেবন-করা কর্তব্য।

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলা)।

আত্মাবৰ্ধ:

পক্স সহকারস্ত পটে বিস্তারিতো রসঃ।

বর্ষান্তকো মুহূর্তস্ত আত্মাবৰ্ধ ইতি শ্রুতঃ ॥

আত্মাবৰ্ধন্তৃষাচ্ছর্দি-বাতপিত্তহরঃ সরঃ।

কচ্যঃ সূর্য্যাংস্ততি পাকান্নযুশ্চ স হি কীৰ্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—তোলাকমেকম্)।

আমট / আমসত্ত্ব

প্রস্তুতবিধি।—স্থপক আত্মের রস ছাকড়ার ছাকিয়া কোন পটে বিস্তারপূর্বক লেপন করিয়া রোড়ে রাখিবে, শুষ্ক হইলে পুনরায় ঐরূপ লেপন করিবে, এই প্রকার পুনঃপুনঃ লেপন করিয়া শুষ্ক করিবে, যখন পুরু হইবে তখন আত্মাবৰ্ধ প্রস্তুত হইল জানিয়া, পট হইতে পৃথক করিয়া লইবে।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অর্ষট, মহারাষ্ট্রে আবেয়দাচিঃ পোলী । ইংরাজী নাম *Inspissated mango juice* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—আমট তৃষ্ণা, বমি, বায়ু ও পিত্তনাশক, সারক এবং রুচিকারক । ইহা সূর্য্যতাপে পাক হওয়ায় লঘু হইয়া থাকে । (মাত্রা—এক তোলা) ।

আম্রবীজম্

আম্রবীজম্ কষায়ঃ শ্রীক্ষুদ্রাতীসারনাশনম্ ।

ঈষদন্নঞ্চ মধুরং তথা জুদয়দাহহুং

(মাত্রা—এক মাষকঃ) ।

আম্রকেশী

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কোইলিয়া ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—আম্রবাজ ঈষৎ অন্ন, মধুর ও কষায়রস । ইহা বমি, অতিসার ও জুদয়ের দাহনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

আম্রনবপল্লবম্

আম্রশু পল্লবং রুচ্যং কফপিত্তবিনাশনম্ ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—নব আম্রপল্লব রুচিকারক এবং কফ ও পিত্তনাশক ।

আম্রাতকঃ

আম্রাতকঃ পীতনশ্চ মর্কটাম্রঃ কপীতনঃ ।

আম্রাতমন্নং বাতন্নং গুরুঞ্চং রুচিকৃদ শব্দম্ ॥

পুরুষ তুবরং স্বাদু রসে পাকে হিমং স্নাতম্ ।

তপ্পণং শ্লেষ্মলং স্নিগ্ধং বুধ্যং বিষ্টম্ভি বুংহণম্ ।

গুরু বল্যং মকং পিত্ত-ক্ষতদাহক্ষয়শ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

আমড়া

পার্থ্যায় ।—আম্রাতক, পীতন, মর্কটাম্র ও কপীতন—এই কয়েকটি আমড়ার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে নাম হিন্দুস্থানে অংবাড়া, মহারাষ্ট্রে আম্রবচার ও আম্বাড়া, কর্ণাটে আংবোড়েকারি, তৈলঙ্গে আম্রাটং, গুজরাটে অংভেড়া, আসামে অ'মরা আমরা বলে । ল্যাটিন নাম *Spondias mangifera*, ইহার ইংরাজী নাম *The hog plum* ।

কাঁচা আমড়ার গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—অপক আম্রাতক অন্নরস, বায়ুনাশক, গুরু, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকারক ও সারক ।

পাকা আমড়ার গুণ।—পক আম্রাতক কষায়-মধুররস, মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য, তৃপ্তিকারক, কফবৰ্ধক, স্নিগ্ধ, শুক্রবৰ্ধক, বিষ্টভী, পুষ্টিকর, গুরু ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, ক্ষত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষ নাশক।
মাত্রা—চারি আনা।

রাজাশ্রু:

রাজাশ্রুতক আম্রাতঃ কমাহো রাজপুত্রকঃ।

রাজাশ্রু তুবরং স্বাতৃ বিশদং শীতলং গুরু।

গ্রাহি রক্ষং বিবন্ধাশ্ব বাতকৃৎ কফপিত্তহৃৎ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

পর্যায়।—রাজাশ্রু, টক, আম্রাত, কামাহর ও রাজপুত্রক—এই কয়েকটি রাজাশ্রুর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে রাজাংবা, কর্ণাটে রায়মচ ও তৈলঙ্গে বাচমামিডিচেটু বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রাজাশ্রু কষায়-মধুররস, বিশদ (অপিচ্ছিল), শীতবীৰ্য, গুরু, ধারক, রক্ষ, বিবন্ধ ও আত্মান জনক, বায়ুবৰ্ধক, কফঘ্ন ও পিত্তনাশক। মাত্রা—চারি আনা।

কোশাশ্রু:

কোশাশ্রু উক্তঃ ক্ষুদ্রাশ্রুঃ ক্রিমিবৃক্ষঃ স্নকোশকঃ।

কোশাশ্রুঃ কুষ্ঠশোথাস্র-পিত্তব্রণকফাপহঃ ॥

তৎফলং গ্রাহি বাতঘ্নমল্লোষণং গুরু পিত্তলম্।

পকন্তু দীপনং রুচ্যং লঘুঞ্চ কফবাতহৃৎ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ)।

কেওড়া

পর্যায়।—কোশাশ্রু, ক্ষুদ্রাশ্রু, ক্রিমিবৃক্ষ ও স্নকোশক—এই কয়েকটি কেওড়ার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কোংশড, মহারাষ্ট্রে বারী আশা, কোশাশ্রু ও কর্ণাটে জুরিমাচু বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কোশাশ্রু কুষ্ঠ, শোথ, রক্তপিত্ত ব্রণ ও কফ নাশক। কোশাশ্রুর অপক ফল ধারক, বায়ুনাশক, অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য গুরু ও পিত্তবৰ্ধক। কোশাশ্রুর পকফল—অগ্নিদীপ্তিকারক, রুচিজনক, লঘু, উষ্ণবীৰ্য এবং ও বায়ু-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

* কোশাশ্রুমন্নবিলাপহরং-কক্ষাণ্ডিপিত্তপ্রদং গুরু বিদাহবিণোষকারি। / পকং ভবেন্নধুরমী-ষদপায়সং পটাদিবৃন্তরুচিদীপনপুষ্টিদায়ি ॥ রা. নি.।

পনস:

পনস: কণ্টকিকল: পনসোহতিবৃহৎফল: ।
 পনসঃ শীতলঃ পকং স্নিগ্ধং পিত্তানিলাপহম্ ॥
 তর্পণং বৃহৎ স্বাদু মাংসলং শ্লেষ্মলং ভৃশম্ ।
 বল্যাং গুরুপ্রদং হস্তি রক্তপিত্তক্ষতব্রণান্ ॥
 আমং ভদেব । বৃষ্টিং বাতলং তুবরং গুরু ।
 দাহকৃষ্ণধূরং বল্যাং কফমেদোবিবর্জনম্ ॥
 পনসোভূতবীজানি বৃষ্টাণি মধুরাণি চ ।
 গুরুণি বন্ধবিটুকানি সৃষ্টমূত্রাণি সংবদেৎ ॥
 মজ্জা পনসজ্যে বৃষ্টো বাতপিত্তকফাপহঃ ॥
 বিশেষাং পনসো বর্জ্যে গুল্মিভির্মন্দবহিভিঃ ॥

(মাতা—যথোপযুক্তম্) ।

কাঁঠাল

পর্যায় ।—পনস, কণ্টকিকল, পনস ও অতিবৃহৎ ফল—এই কয়েকটি কাঁঠালের সংস্কৃত শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কট্‌হর, কট্‌হল, মহারাষ্ট্রে ফনস, গুজরাটে পণস, কর্ণাটে হলসিন্ হণু, তৈলঙ্গে পনসকারা, উৎকলে পণস, তাম্রিলে পিন্ধা এবং আসামে কাঁঠাল বলে । ইহার ল্যাটিন নাম *Artocarpus integrifolia* ।

পাকা কাঁঠালের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা কাঁঠাল শীতবীর্ধ, স্নিগ্ধ, তৃপ্তিকারক, পুষ্টিজনক, মধুররস, মাংসবর্ধক, অত্যন্ত কফকর, বলকারক, গুরুজনক এবং ইহা পিত্ত, বায়ু, রক্তপিত্ত, ক্ষত ও ব্রণনাশক ।

এঁচোড়ের গুণ ।—অপক কাঁঠাল (এঁচোড়) বিষ্টভী, বায়ুবর্ধক, কষায়-মধুররস, গুরু, দাহজনক, বলকারক এবং ইহা কফ ও মেদোবর্ধক ।

কাঁঠালবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাঁঠালের বীজ গুরুবর্ধক, মধুররস, গুরু, বলরোধক ও মূত্রনিঃসারক । কাঁঠালের মজ্জা গুরুবর্ধক এবং ইহা বায়ু পিত্ত ও কফনাশক ।—গুল্মরোগাক্রান্ত ও মন্দাগ্নিযুক্ত ব্যক্তির পক্ষে কাঁঠাল অহিতকর । মাতা—যথোপযুক্তম্ ।

লকুচ:

লকুচ: ক্ষুদ্রপনসো লিকুচো ভহরিত্যপি ।

আমং লকুচমুৎকরং গুরু বিষ্টগুরুং তথা ॥

মধুরঞ্চ তথ্যস্ক দোষত্রিভয়রক্তকৃৎ ।
 শুক্রানিধানং বাপি নেত্রোরহিতং শ্বতম্ ॥
 হৃৎকং তৎ তু মধুরমগ্ন্যানিলগিস্তকৃৎ ।
 কফবহিকরং কচ্যং বৃগ্ন্যং বিষ্টম্ভকঞ্চ তৎ ॥

ডেলো মান্দার, ডহুয়াগাছ

পর্যায় ।—লকুচ, ক্ষুদ্রপনস, লিকুচ ও ডহু—এই কয়েকটি ডেলো মান্দারের নাম ।
 দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাং বড়হর, মহারাষ্ট্রে বটীরফল, ক্ষুদ্র ফলস,
 গুজরাটে লকুচ, ল্যাটিনে *Atrocarpus lokoocha* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক ডেলো উষ্ণবীর্য, গুরু, বিষ্টম্ভকারক, মধুরাশ্লব্ধস,
 ত্রিদোষজনক, রক্তকারক, শুক্রয়, অগ্নিনাশক ও চক্ষুর অহিতকর ।

পাকা ডেলোর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা ডেলো অন্ন-মধুররস এবং বায়ু,
 পিত্ত, কফ, অগ্নি ও বিষ্টম্ভকারক, কঠিকর ও গুরুজনক । মাত্রা—ষথোপযুক্ত ।

কদলী

কদলী বারণা মোচাফুসারামণ্ডমতীফলা ।
 মোচাফলং স্বাদু শীতং বিষ্টম্ভি কফকৃৎ গুরু ॥
 শ্লিথং পিত্তাস্তৃড় দাহ-ক্ষতক্ষয়সমীরিত্বিং ।
 পকং স্বাদু হিমং পাকে স্বাদু বৃগ্ন্যঞ্চ বৃহণম্ ।
 ক্ষুদ্রক্ষণনেত্রগদগ্নয়েহয়ং কচিরাংসকৃৎ ।
 মাণিক্যমর্ত্যামৃতচম্পকাস্তা ভেদাঃ কদল্যা বহুবোহপি সন্তি ।
 উক্তা গুণান্তেষথিকা ভবন্তি নির্দোষতা স্তান্নবৃত্তা চ নেবাম্ ॥

কলারস্তা

পর্যায় ।—কলদী, বারণা, মোচা, অম্বুনারা ও অংগুমতীফলা—এই কয়েকটি
 কদলীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে কেলা, কেয়া, সবজ্ ও কেলা পেড়,
 তৈলঙ্গে অরটিচেট্টু, বুরগচেট্টু, দোংড়তোগে, মহারাষ্ট্রে কেল, সোনকেল, গুজরাটে
 কেল্য, কর্ণাটে বরবালেকাঠি, কদলী, তামিলে পাজম্ব্রণপিপলী, আসামে কল, ব্রহ্মদেশে
 হুগাপী, লুসাই ভাবায় বাহুল্লা, পালিভাবায় তল ও তলবপজ, ফারসীতে বাবজ,
 মোঝ, আরবীতে তনা, ইংরাজীতে Plantain, ল্যাটিনে *Musa sapientum*
 বলে ।

গুণ ।—কাঁচাকলা মধুররস, শীতবীর্য, বিষ্টম্ভী, কফয়, গুরু ও শ্লিথকারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, ক্ষত, ক্ষয় ও বায়ুনাশক।

গুণ।—পাকাকলা মধুররস, শীতবীৰ্য, মধুরবিপাক, শুক্রবৰ্ধক, পুষ্টিজনক, কটিকারক ও বায়ুনাশক।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা ক্ষুধা, তৃষ্ণা, চক্ষুরোগ ও প্রমেহনাশক।

প্রকারভেদ ও গুণ।—মানিক্য, মৰ্ত (মৰ্তমান), অমৃত ও চম্পকাদি জাতিভেদে কদলী অনেক প্রকার; সেই সকল কদলীতে উক্ত গুণ সকল বাহ্যরূপে অবস্থান করে। তাহার অগ্ন্যন্ত কদলী অপেক্ষা নির্দোষ ও লঘু। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

চিৰ্ভিটম্

চিৰ্ভিটং ধেমুদ্রুমঞ্চ তথা গোরক্ষককটী।

চিৰ্ভিটং মধুরং রক্ষং গুরু পিত্তকফাপহম্।

অমৃৎ গ্রাহি বিষ্টম্ভি পকন্তু যুক্ত পিত্তলম্।

কাঁকুড় ও ফুলী

পথ্যায়।—চিৰ্ভিট, ধেমুদ্রুম, গোরক্ষককটী—এই কয়েকটি চিৰ্ভিটের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচরিয়া, ভকুর, ফুলী, মহারাষ্ট্রে বেলসেদ্ধাকং অরমেক্কে, চিবুড়, সৈদাড়, গুজরাটে চিভড়াং, রাজপুতানাং, কোটাং, তৈলঙ্গে বুড়রংগপুংডু বলে। ইংরাজীতে Pubescent cucumber, ল্যাটিনে Cucumis utilisissimas বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অপক চিৰ্ভিট (কাঁকুড়) মধুররস, রক্ষ, গুরু, পিত্তঘ্ন, কফনাশক, দৈৰ্ঘ্য উৎক, ধারক ও বিষ্টককারক। পাকা চিৰ্ভিট (ফুলী) উষ্ণবীৰ্য এবং পিত্তবৰ্ধক। মাত্রা—যথোপযুক্ত।

নারিকেরঃ

নারিকেরো দৃঢ়ফলো লাদলী কুর্চশীৰ্ষকঃ।

তুলঃ স্বদ্বকলচৈব তৃণরাজঃ সদাকলঃ।

নারিকেলফলং শীতং তুর্জ্বরং বস্তিশোধনম্।

বিষ্টম্ভি বৃংহণং বল্যং বাতপিত্তাশ্বনাহম্।

বিশেষতঃ কোমলনারিকেরঃ নিহন্তি পিত্তজরপিত্তদোষান্।

ভদ্রেব জীর্ণং গুরু পিত্তকারি বিদাহি বিষ্টম্ভি মত্তং ত্রিঘণ্ডিঃ।

তত্ত্রাশ্বঃ শীতলং দৃঢ়ং দীপনং শুক্রলং লঘু।

পিপসাপিত্তজিৎ স্বাদু বস্তিশুদ্ধিকরং পয়ম্।

নারিকেরস্ত তালস্ত থজ্জ্বরস্ত শিরাস্তি তু।

কবায়সিদ্ধমধুরং বৃংহণানি গুরুণি চ ॥

নারিকেল

পৰ্যায় ।—নারিকেল, দৃঢ়ফল, লাদালী, কুর্চশীর্ষক, তুল, স্বচ্ছফল, তৃণরাজ ও সদাফল
—এই কয়েকটি নারিকেলের পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বেরিয়ল, খোশরা, মহারাষ্ট্রে নারলী, কর্ণাটে নারিয়লবন্তু, তৈলঙ্গে নারিকদম, টেংকায়া, উৎকলে নড়িয়া, বোম্বায়ে নারলী, তামিলে টেঃ ও টেঙ্গা, গুজরাটে নালীরর, নারিকল, আসামে নারিকল, ফারসীতে জোজহিন্দীনারীগল, আরবীতে নারীজল, ইংরাজীতে *Cocoanut plam* ; ল্যাটিনে *Cocos nucifera* বলে ।

গুণ—নারিকেল শীতবীৰ্য, দুশ্শাচ্য, বস্তিশোধক, বিষ্টভী, পুষ্টিকারক ও বলকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহ বাত, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহনাশক ।

কাঁচা ও পাকা নারিকেলের গুণ ।—কোমল নারিকেল পিত্তজ্বর ও পিত্তজনিত সমস্ত রোগনাশক । নারিকেল পরিণত হইলে গুরু, পিত্তবর্ধক, বিদাহী ও বিষ্টভী হয় ।

ডাবের জলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ডাবের জল শীতল, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নির, দীপক, শুক্রবর্ধক, লঘু, পিপসানাশক, পিত্তর, মধুররস এবং বস্তিশোধক ।

নারিকেল, তাল ও খেজুর মাত্রির গুণ ।—নারিকেল, তাল ও খেজুর বৃক্ষের মস্তক—কযার মধুররস, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর ও গুরু ।

কালিন্দম

কালিন্দং কৃষ্ণবীজং স্রাং কালিন্দঞ্চ স্রবর্তুলম্ ।

কালিন্দং গ্রাহি দুঃপিত্ত-শুক্রহৃচ্ছীতলং গুরু ।

পক্কং সোফং সন্ধারং পিত্তলং কফবাতজিং ॥ *

তরমুজ

পৰ্যায় ।—কালিন্দ, কৃষ্ণবীজ, কালিন্দ ও স্রবর্তুল—এই কয়েকটি তরমুজের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তরবুজ, উৎকলে তরমুজ, মহারাষ্ট্রে কলিংগড়, গুজরাটে তড়বুজ, কর্ণাটে কোড়ে, তৈলঙ্গে তরবুজপুচ্চকায়া, আসামে তম্বুজা, ফারসীতে হিন্দবানা, আরবীতে বস্তিখহিন্দী । ইংরাজী নাম *Water melon*, ল্যাটিন *Citrullus vulgaris* ।

গুণ ।—অপক তরমুজ শীতল ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহার দৃষ্টি, পিত্ত ও শুক্রনাশক ।

* কালিন্দো মধুরঃ শীতঃ পিত্তদাহজ্ঞাপহঃ ॥ বৃদ্ধাঃ সন্তপ্ণাণো বলেয়া বীৰ্য্যপুষ্টিবিবর্জনঃ ॥

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পক তরমুজ ইষৎ উষ্ণ, কিঞ্চিৎ ক্ষারবিশিষ্ট, পিত্তকারক এবং কফ ও বায়ুনাশক।

খর্ব্বুজম্

দশাঙ্গুলন্ত খর্ব্বুজং কথ্যন্তে তদগুণা অথ ।
খর্ব্বুজং মূত্রলং বলাং কোষ্ঠশুদ্ধিকরং গুরু ॥
মিথুং স্বাদুতরং শীতং বৃহৎ পিত্তানিলাপহম্ ।
তেষু ঘটান্নমধুরং সক্ষারঞ্চ রসাদ্ ভবেৎ ।
রক্তপিত্তকরং তৎ তু মূত্রকৃচ্ছকরং পরম্ ॥

খরমুজ

পর্যায়।—খর্ব্বুজকে দশাঙ্গুল বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খরমুজা, মহারাষ্ট্রে খর্ব্বুজ, গুজরাটে তলিয়াণকরটেট, কর্ণাটে ষট্জসোত্তে, তৈলঙ্গে খরমুজং, আসামে ধর্ম্মজা, ফারসীতে খুরপুজা, আরবীতে বিভিন্ন, ইংরাজীতে Melon, ল্যাটিনে Cucumis melo বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—খরমুজ মূত্রকারক, বলকর, কোষ্ঠশোধক, গুরু, মিথু, মধুররস, শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক। যে সকল খর্ব্বুজ সক্ষার, অন্ন-মধুররস, তাহার রক্তপিত্ত ও মূত্রকৃচ্ছকারক।

ত্রপুষম্

ত্রপুষং কণ্টকিকলং স্থধাবাসঃ স্থশীতলম্ ।
ত্রপুষং লঘু নীলঞ্চ নবং তৃট্ঠমদাহজিৎ ।
স্বাদু পিত্তাপহং শীতং রক্তপিত্তহরং পরম্ ॥
তৎ পকমন্নমুষ্ণং ত্র্যং পিত্তলং কফবাতহম্ ।
তদ্বীজং মূত্রলং শীতং রক্ষং পিত্তাস্রকৃচ্ছজিৎ । *

শলা

পর্যায়।—ত্রপুষ, কণ্টকিকল, স্থধাবাস ও স্থশীতল—এই কয়েকটি শলার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে থীরা, লঘুকীরা ও বালমথীরা, মহারাষ্ট্রে তোলং, কান্‌কড়ী, কর্ণাটে তসেংধকারি, তৈলঙ্গে দোজকইঅ, উৎকলে কণ্টআরি ও কাহুড়ি, গুজরাটে তাংসলি, আসামে ত্রিষই, তিহঁ, ফারসীতে শিয়ারখুর্দ এবং তামিলে মহেবেহরি কোঙ্কণো। ইংরাজী নাম Cucumber, ল্যাটিনে Cucumis sativus ।

* ত্র্যং ত্রপুযীফলং রুচ্যং মধুরং শিশিরং গুরু । / ভ্রমপিত্তবিদাহাঙ্গি-কান্তিরূদ্ বহুমুত্রম্ ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—কচি শশা নীলবর্ণ, লঘু, মধুরস, শীতবীৰ্য এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি, হাঁহ, পিত্ত ও রক্তপিত্তনাশক।

পাকা শশার গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—পাকা শশা অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্ধক, কফ ও বায়ুনাশক।

শশাবীজের গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—শশার বীজ মৃত্তকারক, শীতবীৰ্য, রক্ষ, এবং পিত্ত, রক্তদোষ ও মূত্রকুছুনাশক।

গুবাক:

বপূর: পুগী পুগন্ড গুবাক: ক্রমুকোহস্ত তু।

কলং পুগীকলং প্রোক্তমুদ্বিগলং তদীরিতম্।

পুগং গুরু হিমং রক্ষং কষায়ং কফপিত্তজিং।

মোহনং দীপনং কচ্যামাস্তবৈরস্তনাশনম্।

আর্জং তদু গুর্ভাভিভ্রান্দি বহির্দৃষ্টিহরং স্মৃতম্।

শিঙ্গং দোষত্রয়চ্ছেদি দৃঢ়মধ্যং তদুত্তমম্।

সুপারি

পৰ্যায়।—বপূর, পুগী, পুগ, গুবাক ও ক্রমুক—এই কয়েকটি সুপারীর পৰ্যায়। ইহার ফলকে পুগীকল ও উদ্বিগ বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও উৎকলে গুয়া ও সুপারী ছোটি এবং মহারাষ্ট্রে সুপারী, গুজরাটে শোপারী, কর্ণাটে অ্যাকেষহেলসুব্বক্ষ, তৈলঙ্গে পৌকাকায়, আন্দামে ভামোল, ছুকারি, আরবীতে-ফোফিল, ফারসীতে পোপিল বলে। ইংরাজীতে Betel nut, ল্যাটিনে Areca catechu বলে।

গুণ।—সুপারি গুরু, শীতবীৰ্য, রক্ষ, কষায়রস, কফয়, পিত্তনাশক, মদকারক, অগ্নি-প্রদীপক, কচিকারক ও মুখের বিরসতা নাশক।

কাঁচা সুপারির গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—অপক সুপারির ফল গুরু, অভিশ্রান্দি এবং অগ্নি ও দৃষ্টিনাশক। শিঙ্গ পুগকল ত্রিদোষনাশক। যে পুগ ফলের মধ্যভাগ কঠিন, তাহাই শ্রেষ্ঠ।

আতুপ্যম্

আতুপ্যং গুণগাত্রঞ্চ বহুবীজমপি স্মৃতম্।

আতুপ্যং তৃণ্ডিজননং বলপুষ্টিকরং পরম্।

শীতলং বাতু দ্বন্দ্বঞ্চ বাতপিত্তপ্রনাশনম্।

রক্তহৃষ্টপ্রশমনং দাহয়ং রক্তবর্দ্ধনম্।

শ্লেষ্মলং তর্ভশমনং বাত্যাংক্লেশনিশ'তনম্।

আতা

পৰ্যায় ।—আতুপ্য, গণ্ডগাত্ৰ, বহুবীজ—এই কয়েকটি আতার পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সরিকা, মহারাষ্ট্রে শিতাকল, তৈলঙ্গে শীতাকল, আসামে অত লছ কঠাল, ফারসতে কাজ, আরবীতে সরীফা, ইংরাজীতে Custard apple, ল্যাটিনে Anona squamosa বলে ।

গুণ ।—আতা তৃপ্তিজনক, বল ও পুষ্টিকারক, শীতল মধুররস, দৃঢ়, রক্তবৰ্ধক, শ্লেষ্মজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, পিত্ত, রক্তহ্রী, দাহ, তৃষ্ণা, বমি ও বমনবেগ নিবারক ।

পারেবতম্

পারেবতম্ বৈবতমাংবতকঞ্চ কিঞ্চ বৈবতকম্ ।

মধুফলান্নমৃতফলাখ্যং পারেবতকঞ্চ সপ্তাঙ্গম্ ।

পারেবতম্ মধুরং ক্রিমিবাতহারি বৃণ্যং তৃষাজরবিদাহহরঞ্চ দৃঢ়ম্ ।

মুর্ছাভ্রমশ্রমবিশেষবিনাশকারী স্নিগ্ধঞ্চ কচ্যমুদ্ভিতং বহুবীৰ্যাদায়ি ।

মহাপারেবতঞ্চান্ন্যং স্বর্ণপারেবতং তথা ।

সাত্ত্বাণিজং খারিকঞ্চ রক্তবৈবতকঞ্চ তৎ ॥

বৃহৎ পারেবতং প্রোক্তং দ্বীপজং দ্বীপংজ্জুবে ।

মহাপারেবতং গৌল্যং বলকৃৎ পুষ্টিবর্জনম্ ।

বৃণ্যং মুর্ছাজরহঞ্চ পূর্কোক্তাদধিকং গুণৈঃ ॥

পেয়ারা

পৰ্যায় ।—পারেবত, বৈবত, আরেবতক, বৈবতক, মধুফল, অমৃতফল ও পারেবতক—এই সাতটি পেয়ারার পৰ্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে পেয়ারা, উৎকলে প্যাড়া, কামৰূপে বৈরাত, তৈলঙ্গে উত্তরিগে, আসামে মধুরি আম বলে । ইংরাজীতে Guava, ল্যাটিনে Psidium guava বলে ।

গুণ ।—পেয়ারা মধুররস, বলকারক, হৃদয়গ্রাহী, স্নিগ্ধ, কচিকর ও শুক্রজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, বায়ু, তৃষ্ণা, জর, বিদাহ, মুর্ছা, ভ্রম, শ্রম ও শোথ বিনাশক ।

প্রকারভেদ ।—আর একপ্রকার পেয়ারা আছে, তাহা অতি বৃহৎ ও গোলাকার ।

পৰ্যায় ।—মহাপারেবত, স্বর্ণপারেবত, সাত্ত্বাণিজ, খারিক, রক্তবৈবতক, বৃহৎ পারেবত, দ্বীপজ ও দ্বীপংজ্জুবে—এইগুলি বড় পেয়ারার পৰ্যায় ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা বলকারক, পুষ্টিকর, বৃদ্ধ এবং মূর্ছা ও জ্বর নাশক। ইহা পূর্বোক্ত পেয়ারা অপেক্ষা অধিক গুণবিশিষ্ট।

পারীশকলম্

পারীশঃ শীতলঃ রুচ্যঃ দীপনঃ পাচনঃ সরম্।

মধুঃ রক্তপিত্তয়ঃ বিশেষাদর্শসে হিতম্।

পারীশকীরযোগেন গ্ৰীহা গুণ্যশ্চ নশ্চতি।

পেঁপে

পৰ্য্যায়।—পেঁপের সংস্কৃত নাম পারীশ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে উৎকলে অমৃতভাণ্ড ও আসামে অম্বিতা বলে। ইংরাজীতে Papow, ল্যাটিনে Carica papaya বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পেঁপে শীতবীৰ্য, রুচিকর, অগ্নির দীপক, পাচক, সারক, মধুরস ও রক্তপিত্তনাশক। ইহা অর্শোরোগে বিশেষ উপকারক। পেঁপের ২১১ ফোঁটা আঠা কলা বা অন্ত কোন দ্রব্যের মধ্যে পুরিয়া সেবন করিলে গ্ৰীহা ও গুল্ম বিনষ্ট হয়।

বহ্নেন্দ্রম্

বহ্নেন্দ্রফলকায়ঃ ক্রিমিঘ্নঃ মধুরঃ সরম্।

বল্যঃ বাতহরঃ রুচ্যঃ শ্লেষ্মলঃ তর্পণঃ গুরু।

আনারস

পৰ্য্যায়।—আনারসের সংস্কৃত নাম বহ্নেন্দ্র। আসামে মাটি কাঁঠাল, আনারস, বলে। ইংরাজী Pineapple, ল্যাটিন Ananas sativus।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—আনারস স্নায়ু-মধুরস, ক্রিমিনাশক, সারক, বলকর, বায়ুনাশক, রুচিজনক, শ্লেষ্মকারক, তৃপ্তিপ্রদ ও গুরুপাক।

তালঃ

ত লম্ব লেখ্যপত্রঃ শ্রাৎ তৃণরাজো মহোরতঃ।

পক্বঃ তালফলং পিত্ত-রক্তশ্লেষ্মবিবর্জনম্।

দুর্জ্বরং বহুমূত্রঞ্চ তন্দ্রাভিঘ্নানি গুরুকম্।

তালমজ্জা তু তরুণা কিস্পিদকরো লঘুঃ।

শ্লেষ্মলো বাতপিত্তয়ঃ সন্বেহো মধুরঃ সরঃ।

তালজং তরুণং তোমতীব মৃদুস্বাদম্।

অগ্নীকৃতং তদা তু শ্রাৎ পিত্তরুদ্ব বাতদোষহং।

তাল

পৰ্য্যায়।—তাল লেখ্যপত্র, তৃণরাজ ও মহোরত—এই কয়েকটি তালের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তাল ও তাড়, উৎকলে তাড়, গুজরাটে তাড়, তামিলে পনম, মহারাষ্ট্রে তাড়, আসামে তাল, গুজরাটে তাড়, কারনীতে তাল, আরবীতে তার। ইংরাজী *Palmyra palm*, ইহার ল্যাটিন নাম *Borassus flabellier linn*।

পাকা তালের গুণ।—পক তাল পিত্ত, রক্ত ও কফবর্ধক, দুশ্শাচ্য, বহুমূত্রজনক, তন্দ্রাকারক, বাতঘ্ন, পিত্তবাহক, স্নিগ্ধ, মধুররস এবং সারক।

তাড়ির গুণ।—তাড়ি অত্যন্ত মত্তভাজনক, ইহা অগ্নিরসাস্থিত হইলে পিত্তবর্ধক ও বাতহুষ্টি নাশক হইয়া থাকে।

বিষঃ

বিষঃ শান্তিল্যশৈলুষৌ মালুরশ্রীফলাবপি।

বালং বিষফলং বিষ-কর্কটী বিষপেয়িকা ॥

বালং বিষফলং গ্রাহি দীপনং পাচনং কটু।

কষায়োষ্ণং লঘু স্নিগ্ধং তিক্তং বাতকফাপহম্ ॥

পকং গুরু ত্রিদোষং শ্রাদ্ দুর্জ্বরং পুতিমাকতম্।

বিদাতি বিষ্টম্ভকরং মধুরং বহিমান্ম্যকরং ॥

বেল

পর্ধ্যায়।—বিষ, শান্তিল্য, শৈলুষ, মালুর ও শ্রীফল—এই কয়েকটি একপর্ধ্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বেল, মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে বেলফল, বিল, গুজরাটে বিলোবিলু, কর্ণাটে তৈলঙ্গে বেললু, মারোড়ীপন্থবিষ, আসামে বেল, তামিলে বিষপাঝাম বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Aegle marmelos*।

পর্ধ্যায়।—কচি বেলকে বিষকর্কটী ও বিষপেয়িকা বলে।

কচি বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কচি বেল ধারক, অগ্নির দীপক, আমের পাচক, কটু-কষায়-তিক্তরস, উষ্ণবীর্য, লঘু, স্নিগ্ধ এবং ইহা বায়ু ও কফনাশক।

পাকা বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা বেল গুরু, ত্রিদোষজনক, দুশ্শাচ্য পুতিবায়ুজনক, বিদাহী, বিষ্টম্ভকারক, মধুররস ও অগ্নিমান্ম্যকর।

কপিথঃ

কপিথস্ত দধিথঃ শ্রাৎ তথা পুষ্পফলঃ স্নাতঃ।

কপিগ্রিরো দধিফলস্তথা দন্তশঠোহপি চ ॥

কপিথমায়ং সংগ্রাহি কষায়ং লঘু লেখনম্।

পকং গুরু ত্বাহিকা-শমনং বাতপিত্তজিৎ।

শ্রাদ্ভূতবরং কঠ-শোধনং গ্রাহি দুর্জ্বরম্ ॥

কয়েতবেল

পর্যায়।—কর্ষিক, দধিক, পুশ্যকল, কপিপ্রিয়, দধিকগ ও দন্তশঠ—এই কয়েকটি কয়েতবেলের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কৈথ, মহারাষ্ট্রে কবিঠ, কর্ণাটে বেললু, তৈলঙ্গে এলাককারা, বেলগচেষ্ট্র, আসামে কাথ্বেল, গুজরাটে কোন্ট, কাঠ, কোঠবড়ী বলে। ইংরাজী Wood apple, Elephant apple, ল্যাটিন নাম *Feronia elephantum*।

গুণ।—অপক কয়েতবেল ধারক, কষায়রস, লঘু ও লেখনগুণযুক্ত।

পাকা কয়েতবেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা কয়েতবেল পিপাসা, হিকা, বায়ু ও পিত্তনাশক, গুরু, অন্নকষায়রস, কঠশোধক, ধারক এবং হৃৎপাচ্য।

নারঙ্গ:

নারঙ্গে। নাগরঙ্গঃ শ্রাৎ শুক্লংগন্ধো মুখপ্রিয়ঃ।

নারঙ্গঃ মধুরান্ন শ্রাদ্ দীপনং বাতনাশনম্।

অপরশ্বন্নমভ্যক্ষ্যং দুর্জ্বরং বাতক্লং সরম্।

কমলালেবু

পর্যায়।—নারঙ্গ, নাগরঙ্গ, শুক্লংগন্ধ ও মুখপ্রিয়—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নারঙ্গী, মহারাষ্ট্রে নারিঙ্গ, গুজরাটে নারঙ্গীলিঙ্গ, কর্ণাটে মাধবলা, তৈলঙ্গে দয়াকারা, গজনির্ধ, তামিলে কিচিলি, উৎকলে নারিকী, আরবীতে ও ফারসীতে নারঙ্গ, আসামে শুম্বিরা তেলা। ল্যাটিনে *Citrus aurantium*, ইংরাজীতে Orange বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নারাঙ্গীলেবু অন্ন মধুরস, অগ্নির দীপক ও বায়ুনাশক।

প্রকারভেদ ও গুণ।—অপর একরকম নারাঙ্গীলেবু আছে তাহা অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, হৃৎপাচ্য, বায়ুনাশক ও সারক।

মজ্জকলম্

কীটাবাসো মজ্জকলং প্রাতি বস্তুং জরাপহম্।

শোণিতক্রতিহ্বং হস্তি মুখদন্তগতান্ গদান্।

শেতপ্রদরমর্শাংসি বোনিকন্দং স্ফারকণম্।

অভীসারং মহাঘোরং গ্রহণীং সপ্রবাহিকাম্।

মাজ্জকল

পর্যায়।—কীটাবাস ও মজ্জকল—এই কয়েকটি মাজ্জকলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাছুকল, গুজরাটে মাংরাং, মহারাষ্ট্রে মাংকল, কারদীতে মাজুম্, আরবীতে আপ্স সমরতুল, তুরকা, ইংরাজীতে Dyer's oak, Gall nuts বলে । ল্যাটিন নাম Quercus infectoria ।

গুণ—মাছুকল গ্রাহি, বলকারক, জ্বরহ ও রক্তশ্রাবরোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মুখ ও দন্তরোগ, ষেতপ্রদর, অর্শ, ঘোনিকন্দ, অতিসার, গ্রহণী ও প্রবাহিকা রোগ নাশ করে ।

তিন্দুক:

তিন্দুক: খুর্জক: কাল-ঋক্ষচ শিতিসারক: ।

স্তাদাম্য তিন্দুক গ্রাহি বাতলং শীতলং লঘু ।

পকং পিত্তপ্রমেহাশ-শ্লেষ্মহ্ন মধুরং গুরু: ॥

গাব

পর্যায় ।—তিন্দুক, খুর্জক, কালঋক্ষ ও শিতিসারক—এই কয়েকটি গাবের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেন্দু, মহারাষ্ট্রে টেংডুর্নী, আপন, কর্ণাটে কুব্জ, তৈলঙ্গে তমিক, তামিলে তুখিক, বোম্বায়ে জিছোরী, গুজরাটে টিংবরবো, ফারসীতে অবহুস্ত্রাড বলে । ল্যাটিন নাম Diospyros cordifolia ।

অপক ও পক গাবের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক গাব ধারক, বায়ুবর্ধক, শীতবীর্ধ ও লঘু । পাকা গাব—মধুররস, গুরু এবং ইহা পিত্ত, প্রমেহ, রক্তদোষ ও কফনাশক ।

কাকতিন্দুক:

কাকেন্দু: কুলক: কাক-পীলুক: কাকতিন্দুক: ।

কাবারো মধুরোঋক্ষচ কাকেন্দু: শ্লেষ্মলো গুরু: ।

বাতপিত্তাভিগমনো বাস্তিপ্রান্তিনিহন: ॥

মাকড়া গাব

পর্যায় ।—কাকেন্দু, কুলক, কাকপীলুক, কাকতিন্দুক—এই কয়েকটি মাকড়া গাবের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কাকতেংহ, মকর, তেংহআ, মহারাষ্ট্রে কাকটেংডুর্নী, গুজরাটে কাকটিংবরবো, তৈলঙ্গে তুমি, তুম্কি, তামিলে তুখি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কষায়-মধুর-অন্নরস, শ্লেষ্মবর্ধক, গুরু, বাতপিত্তজ ব্যাধিনাশক, বমননিবারক ও প্রান্তিহর ।

কুপীলু:

ভিন্দুকো বস্ত্র কথিতো জলদো দীর্ঘপত্রকঃ ।

কুপীলুঃ কুলকঃ কাল-ভিন্দুকঃ কাকপীলুকঃ ॥

কাকেন্দুবিষভিন্দুচ তথা মর্কটভিন্দুকঃ ।

কপীলু শীতলং তিস্তং বাতলং মদকুল্লঘু ॥

পন্নং ব্যাধাহরং গ্রাহি কপিত্তাশ্বনাশনম্ ।

মূত্রপ্রবর্তনং বল্যং বহ্নিকৃৎ কামদীপনম্ ॥

শূলমেকাদ্যরোগঞ্চ শুক্রমেহমপন্থতিম্ ।

গ্রহণীমতিসারঞ্চ শুদ্রভ্রংশং মদাত্যয়ম্ ॥

সর্বাঙ্গকম্পং দৌর্জল্যং ন চিরেণ বিনাশয়েৎ ।

সারমেয়বিষোন্মাদ-হরো মদকরঃ সরঃ ॥

অস্ত্র বীজং গ্রাহম্ ।

(মাত্রা—ষে বক্তিকে) ।

কুঁচিলা

পৰ্যায় ।—ভিন্দুক, জলদ, দীর্ঘপত্রক, কুপীলু, কুলক, কালভিন্দুক, কাকপীলুক, কাকেন্দু, বিষভিন্দু ও মর্কটভিন্দুক—এই কয়েকটি কুঁচিলার পৰ্যায় ।

বিশেষভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিষভেন্দু, কুচলা, তৈলঙ্গে মুণ্ডিগিঞ্জা, গুজরাটে বেরকোচলাং, মহারাষ্ট্রে কাজরা, কর্ণাটে কাজিবার, ফারসীতে ইফারাকী, আরবীতে কাভিলুল্কক ফলুজমাহী । ইংরাজী Poison nut, ল্যাটিন Strychnos nuxvomica ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—কুঁচিলা শীতবীৰ্য, বলকারক, ধারক, তিস্তরস, অগ্নি ও বায়ুবর্ধক, মদকারক, কামোদ্দীপক, লঘু, বেদনানাশক, মূত্রপ্রবর্তক, স্র-
গুণবিশিষ্ট এবং ইহা শূল, একান্তবাত, শুক্রমেহ, অপম্মার, গ্রহণীরোগ, অতিসার, শুদ্রভ্রংশ, মদাত্যয়, সর্বাঙ্গকম্প, কুহুরবিষজনিত উন্মাদ এবং কফ, পিত্ত ও শুক্লহৃষ্ট নাশক । কুঁচিলা অতি শীঘ্র দুর্জলতা ষ্ট করে । ইহার বীজের মাত্রা—তুই রতি ।

কলেস্ত্রা

কলেস্ত্রা কণিতা নন্দা রাজজঙ্ঘমুহাফলা ।

তথা স্তরভিপত্রা চ মহাজঙ্ঘুরপি শ্বতা ।

রাজজঙ্ঘুফলং স্বাঃ বিষ্টপ্তি গুরু রোচনম্ ॥

গোলাপজাম

পৰ্যায় —কলেস্ত্রা, নন্দা, রাজজঙ্ঘ, মহাফলা, স্তরভিপত্রা ও মহাজঙ্ঘু—এই কয়েকটি একপৰ্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম ফরদ ও তৈলকী নাম নীরনেরড়িচেটু, আসামী নাম গোলাপী জাম্বু। ল্যাটিন *Eugenia jambos*।

গুণ।—গোলাপজাম মধুররস, বিষ্টভি, গুরু ও কটিকারক।

জম্বু :

জম্বু সুরভিপত্রা নীলফলা শ্রামলা মহাস্বাদা।

রাজার্হা রাজফলা শুকপ্রিয়া মেঘমোদিনী চ নবাহ্বা ॥

জম্বুবৃক্ষস্ত তুবরো গ্রাহি মধুরপাচকঃ।

মলন্তস্তকরো রক্ষো কটিকৃৎ পিত্তদাহহা ॥

অন্ন কণ্ঠ্যঃ ক্রিমিস্রাস-শোষাতীসারকাসহ।

রক্তদোষঃ কফকৈব ব্রণকৈব বিনাশয়েৎ ॥

জাম্ববং গুরু বিষ্টভি কষায় শ্বাহ শীতলম্।

অগ্নিক দ্বণং রক্ষং বাতলং কফশিত্তজিং ॥

জাম

পর্যায়।—জম্বু, সুরভিপত্রা, নীলফলা, শ্রামলা, মহাস্বাদা, রাজার্হা, রাজফলা, শুকপ্রিয়া এবং মেঘমোদিনী—এই নয়টি জম্বুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জামুন, বড়ীজামুন, মহারাষ্ট্রে খোর জাম্বুল, নদীজাম্বুল, কোঙ্কণ দেশে রাজিলে, গুজরাটে রাজজাম্বু, বারণাস বেলরোপাজাম্বু, কণাটে নিরলু, তৈলঙ্গে নীরনেরডি, আসামে কালাজাম্বু। ইংরাজীতে *Black plum*, ল্যাটিনে *Eugenia jambolana* বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—জামগাছ কষায়রস, গ্রাহি, মধুররস, পাচক, মলন্তস্তকারক, রক্ষ, কটিকারক, অন্নরস ও স্বরবর্ধক। ইহা পিত্ত, দাহ, ক্রিমি, শ্রাস শোষরোগ, অভিসার, কাস, রক্তদোষ, কফরোগ ও ব্রণ নষ্ট করে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—জামফল গুরুপাক, বিষ্টভি, কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য, অগ্নিদ্বষক, রক্ষ, বাতজনক এবং কফ ও শিত্তনাশক।

কুড়জম্বু :

কুড়জম্বুঃ সুরপত্রা নাদেয়ী জলজম্বুক।

জম্বুঃ সংগ্রাহিণী রক্ষা কফপিত্তাস্রদাহজিং ॥

ছোট জাম (বনজাম)

পর্যায়।—কুড়জম্বু, সুরপত্রা, নাদেয়ী ও জলজম্বুকা—এই কয়েকটি কুড় জম্বুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দিতে জাম্বুনী, ছোটীজাম্বুন ও বন জাম্বুনী, মহারাষ্ট্রে নদীজাম্বুল, গুজরাটে ডুঙ্গরিজাম্বু।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ছোটআম ধারক, রক্ত এবং ইহা কষ, পিত্ত, রক্তদুষ্টি ও হাছনাশক।

বদরী

পুংসি ত্রিযাঞ্চ কৰ্ককুবদরী কোলমিত্যপি ।
ফেনিলং কুবলং ঘোটা সৌবীরং বদরং মহং ॥
অজাপ্রিয়া কুহা কোলী বিষমোভরকণ্টক। ।
পচ্যমানং মধুরং সৌবীরং বদরং মহং ॥
সৌবীরং বদরং শীতং ভেদনং গুরু শুক্রলম্ ।
বৃংহণং পিত্তদাহাস্ত-ক্ষয়তৃষ্ণানিবারণম্ ॥
সৌবীরান্নমু সম্পকং মধুরং কোলমুচ্যতে ॥
কোলন্ত বদরং গ্রাহি কচ্যমুঞ্চ বাতলম্ ।
কফপিত্তকং কাপি গুরু সারক রীরিতম্ ।
কৰ্ককুঃ ক্ষুদ্রবদরং কথিতং পূৰ্ণস্মৃতিভিঃ ।
অন্নং শ্রাৎ ক্ষুদ্রবদরং কষাৎ মধুং মনাক্ ॥
নিষ্কং গুরু চ তিত্তঞ্চ বাতপিত্তাপহং শ্বতম্ ।
শুষ্কং ভেদয়িত্বং সৰ্বং লঘু তৃষ্ণাক্রমাস্তজিৎ ॥

কুল

পর্যায়।—কৰ্ককু শব্দ পুং ও স্ত্রী উভয়লিঙ্গই হয়। কৰ্ককু, বদরী, কোল, ফেনিল, কুবল, ঘোটা, সৌবীর ও বদর—এইগুলি বড় কুলের এবং অজাপ্রিয়া, কুহা, কোলী, বিষমোভরকণ্টক—এই কয়েকটি ছোটকুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বেরীকা পেড়, বের, ছোটে বের, বরে বের, তৈলঙ্গে রেগুচট্টু ও রজ্জ, উৎকলে কুড়ি, বোম্বায়ে বোর, তামিলে রেবন্তি, মহারাষ্ট্রে বোরীচেংকাড়, বোর, গুজরাটে মোটীবোরডী, নানীবোরডী, কর্ণাটে ঘেরন্ত, আসামে ব'গ'রী, ফারসীতে কুনার, আরবীতে সীদরনবংক। ল্যাটিন Zizyphus jujuba।

কুল অনেক প্রকার, তাহাদের লক্ষণ ও গুণ বলা যাইতেছে।

পর্যায়।—যে কুল পচ্যমান অবস্থাতেই মধুর হয় এবং আরক্তনে বৃহৎ জাহাকে সৌবীর বদর বলে। উহাকে চলতি ভাষায় নারকুলে কুল বলা হয়।

গুণ।—নারকুলে কুল শীতবীর্য, ভেদক, গুরু, শুক্রবর্ধক ও পুষ্টিকারক।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষয় ও শিশুরা নাশক।

পরিচয়।—যে বদরী, লৌবীর বদর অপেক্ষা কিঞ্চিৎ ছোট অর্থাৎ মধ্যপ্রমাণ এবং বাহ্য সম্যক্ পাকিলে মধুররস হয় তাহাকে কোল বলে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—কোলাখ্য বদর ধারক, রুচিকারক, উষ্ণবীর্য, বায়ুবর্ধক, কফজনক, গুরু ও সারক।

পরিচয়।—সুদ্র বদরকে কর্কছু বলা যায়।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—কর্কছু দ্রব্য মধুর-কষায়-তিক্তরসাবিত, অন্নরস, স্নিগ্ধ, গুরু এবং বায়ু ও পিত্তনাশক।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—উষ্ণবদরী ভেদক, অগ্নিবর্ধক, লঘু এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি ও রক্তদোষনাশক।

পানীয়ামলকম্

প্রাচীনামলকং লোকে পানীয়ামলকং স্মৃতম্।

প্রাচীনামলকং দোষ-ত্রয়জিৎ জ্ঞেয়াতি চ ॥

পানী আমলা

পর্যায়।—প্রাচীনামলক ও পানীয়ামলক—এই দুইটি পানী আমলার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পানী আমলা, মহারাষ্ট্রে পাণ আখলে, গুজরাটে পাণি আখলা, ল্যাটিন Flacourtia cataphracta।

গুণাদি।—প্রাচীনামলক ত্রিদোষনাশক ও জ্বরঘ্ন।

লবলী

সুগন্ধমূল্য লবলী পাণ্ডুঃ কোমলবহলা।

লবলীভলমখ্যার্থঃ-ককপিভহরং গুরু।

বিশদং রোচনং রক্ষং স্বাছন্নং তুবরং রসে ॥

নোয়াড়্

পর্যায়।—সুগন্ধমূল্য, লবলী, পাণ্ডু ও কোমলবহলা—এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ। দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হরকারেবড়া, মহারাষ্ট্রে কাথ আখলা, বারআখলী, গুজরাটে খাটিআখলী। ল্যাটিন Phyllanthus distichus।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—নোয়াড়্ অম্লরী, অর্শঃ, কফ ও পিত্তনাশক, গুরু, বিশদ, রুচিকারক, রক্ষ এবং অন্ন-মধুর-কষায়রস।

করমর্দঃ

করমর্দঃ স্বৰ্ণেণঃ শ্রাৎ কৃষ্ণপাকফলন্তথা ।
 তদ্ব্যজ্ঞবৃক্ষা যা তু সা জৈয়া করমর্দিকা ॥
 করমর্দবৃক্ষাময়ং গুরু ত্বাহরম্ ।
 উষ্ণং কটিকরং প্রোক্তং রক্তপিত্তকফপ্রদম্ ।
 তৎ পঞ্চ মধুরং কচ্যং লঘু পিত্তসর্ষীরজিৎ ॥

করম্ভা

পর্যায় ।—করমর্দ, স্বৰ্ণেণ ও কৃষ্ণপাকফল—এই কয়েকটি করম্ভার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে করোন্দা, বরোন্দী, মহারাষ্ট্রে করবন্দী, কর্ণাটে করিজিগে, গুজরাটে করমদী, করমন্দরা, তৈলঙ্গে বাকা, পারিকচেষ্টু, ইংরাজীতে Bengal currants, ল্যাটিনে Carissa carandus বলে ।

প্রকারভেদ ।—অপর একপ্রকার করমদ আছে তাহার ফল ইহা অপেক্ষা ছোট, তাহাকে করমর্দিকা বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই দ্বিবিধ করমদই অপক অবস্থায় অন্নরস, গুরুপাক, পিপাসানাশক, উষ্ণবীর্য, কটিকারক এবং রক্তপিত্ত ও কফজনক । পক অবস্থায় মধুররস, কটিকারক, লঘু এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক ।

পিয়ালঃ

পিয়ালস্ত খরস্কচ্যারো বহলবন্ধলঃ ।
 রাজদনস্তাপসেষ্ঠঃ সন্নকজ্জ্বলচুপটঃ ॥
 চারঃ পিত্তকফাশ্রয়ন্তৎফলং মধুরং গুরু ।
 স্নিগ্ধং সরং মৃদুপিত্ত-দাহজ্বরত্বাপহম্ ॥
 পিয়ালমজ্জা মধুরো বৃদ্ধঃ পিত্তানিলাপহঃ ।
 হৃষ্টোহতিদুর্জ্বরঃ স্নিগ্ধো বিষ্টেজি চামবর্ধনঃ ॥ *

(যাত্রা—যৌ মাধুকৌ) ।

পিয়াল

পর্যায় ।—পিয়াল, খরস্ক, চার, বহলবন্ধল, রাজদন, তাপসেষ্ঠ, সন্নকজ্জ ও 'ধচুপট—এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নিয়েবেক, চিরোজী, মহারাষ্ট্রে চারোলী, পঞ্জাবে চিরোলী, উৎকলে চর, তামিলে কাটমরা, গুজরাটে চারোলী, কর্ণাটে

* পিয়ালং মধুরং স্নিগ্ধং বৃংহণং বাতপিত্তজিৎ ॥ রা. নি. ।

চারবীজ, তৈলদে, সারকপু, ফারসীতে বুলেখাজা, আরবীতে, হযুসমানা। ল্যাটিন নাম *Buchanania latifolia*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পিয়াল পিত্ত, কফ ও রক্তদোষনাশক। পিয়ালফল মধুররস, গুরু, স্নিগ্ধ, সারক এবং বায়ু, পিত্ত, দাহ, জ্বর ও পিপসানাশক। পিয়ালবীজ মধুররস, শুক্রবর্ধক, পিত্তর, বায়ুনাশক, হৃদয়গ্রাহী, অতিশয় দুশ্পাচ্য, স্নিগ্ধ, বিষ্টভি এবং আমবর্ধক। মাত্রা—চারি আনা।

ক্ষীরিকা

রাজাদনঃ ফলাধ্যক্ষো রাজনঃ ক্ষীরিকা পি চ।

ক্ষীরিকায়ঃ ফলং বৃন্তং বল্যং স্নিগ্ধং হিমং গুরু।

তৃণামুর্ছ্যামদভ্রাস্তি-ক্ষয়দোষত্রয়াশ্রজিৎ ॥

ক্ষীরুই

পর্যায়।—রাজাদন, ফলাধ্যক্ষ, রাজন ও ক্ষীরিকা।—এই কয়েকটি উহার পর্যায়।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহাকে হিন্দীতে ক্ষীরী, মহারাষ্ট্রে রায়ণী ও বেবণে, বোম্বায়ে কেশী, তামিলে পল্ল এবং গুজরে খিরণী বলে। ল্যাটিন নাম *Mimusops hexandra*।

গুণ—ক্ষীরিকাকুল শুক্রবর্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, শীতবীৰ্য ও গুরু।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, মুর্ছা, মত্ততা, ভ্রাস্তি, ক্ষয়, ত্রিদোষ ও রক্তদোষ নাশক।

বিকঙ্কতঃ

বিকঙ্কতঃ শ্রবাবুক্ষো গ্রন্থিলঃ স্বাতুকণ্টকঃ।

স এব যজ্ঞবৃক্ষশ্চ কণ্টকী ব্যাভ্রপাদপি।

বিকঙ্কতকলং পকং মধুরং সজ্জদোষজিৎ। *

বৈটী

পর্যায়।—বিকঙ্কত, শ্রবাবুক্ষ, গ্রন্থিল, স্বাতুকণ্টক, যজ্ঞবৃক্ষ, কণ্টকী ও ব্যাভ্রপাৎ—এই কয়েকটি বৈটীর সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কংটাই, কিষ্কিণী ও বজ্র, মহারাষ্ট্রে গুলবোন্দি, বেহকল, কর্ণাটে হলুমাণিকা মালেগু, তৈলঙ্গে কানবেগুচেট্টু, উৎকলে বইচকুড়ি, পাঞ্জাবে কুকোয়া ও গুজরাটে বিরলো বলে। ল্যাটিন নাম *Flacurtia ramontchi*।

* বিকঙ্কতোহরমধুরঃ পাকোহতিমধুরো লঘুঃ। / দীপনঃ কামলাভ্রয়ঃ পাচনঃ পিত্তনাশনঃ ॥
রা. নি.।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—পাকা বৈচী মধুররস, ইহা বাতাহি দোষনাশক ।

স্বখান্নম্

স্বখান্নঃ পদ্মবীজাতঃ পানীয়ফলমিত্যপি ।

স্বখান্নঃ পদ্মবীজস্ত গুণৈশ্চল্যং বিনির্দ্দেশেং ॥

(রাজা—যৌ দাযকৌ) ।

স্বাখ্ণা

পর্যায় ।—স্বখান্ন, পদ্মবীজাত ও পানীয়ফল—এই তিনটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে স্বখনা, মহারাষ্ট্রে স্বখানে, গুজরাটে স্বখানা, ল্যাটিন *Buryale ferox* ।

গুণ ।—স্বখান্ন পদ্মবীজসদৃশ গুণকারক । রাজা—চারি আনা ।

শৃঙ্গাটকম্

শৃঙ্গাটকং জলফলং ত্রিকোণফলমিত্যপি ।

শৃঙ্গাটকং হিমং ঘ্রাৎ গুরু বৃষ্ণং কষায়কম্ ।

গ্রাহি শুক্রানিলশ্লেষ্ম-প্রদং পিত্তাশ্রদাহমুৎ ॥

পানিকল / শিঙেড়া

পর্যায় ।—শৃঙ্গাটক, জলফল ও ত্রিকোণফল—এই কয়েকটি পানিকলের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে সিংবাড়ে, তৈলঙ্গে পরিকগড্ডু, মহারাষ্ট্রে শিগাড়ে, গুজরাটে শিগোড়া, কর্ণাটে সিংবাড়ে, ফারসীতে সুরজীন, আসামে শিঙরী, ইংরাজীতে *Water chestnut*, ল্যাটিন নাম *Trapa bispinosa* ।

গুণ ।—পানিকল শীতবীৰ্য, কষাৎ-মধুর-রস, গুরু, পুষ্টিকারক, ধারক, শুক্রজনক, বায়ুবর্ধক ও কফকারক ।

আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্তদোষ, রক্তদোষ ও দাহনাশক ।

কুমুদবীজম্

উক্তং কুমুদবীজস্ত বৃধৈঃ কৈরবিগীকলম্ ।

ভবেৎ কুমুদবীজং ঘ্রাৎ রক্ষং হিমং গুরু ॥

(রাজা—যৌ মায়কৌ) ।

কুমুদ বীজ

পর্যায় ।—পণ্ডিতগণ কুমুদবীজকে কৈরবিগীকল বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ডেট বেয়া ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—কুমুদবীজ মধুররস, রক্ষ, শীতবীৰ্য ও গুরু ।
রাজা—চারি আনা ।

মধুক:

মধুক গুড়পুং: স্নানমধুকপুং: মধুক: ।

বানপ্রস্থো মধুকীলো জলজে তু মধুক: ॥

মধুকপুং: মধুক: শীতলং গুরু বৃহৎ ।

বলগুরুকরং প্রোক্তং বাতপিত্তহিনানম্ ॥

ফলং শীতং গুরু স্বাদু গুরুলং বাতপিত্তহ্নং ।

অহৃতং হস্তি তৃষ্ণাশ-দাহস্বাসক্ষতক্ষয়ান্ ॥

(মাত্রা—মৌ মায়কৌ) ।

মৌল

পর্যায়।—মধুক, গুড়পুং, মধুকপুং, মধুক, বানপ্রস্থ ও মধুকীল—এই কয়েকটি মৌল বৃক্ষের নাম। জলজ মৌলকে মধুক বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—মৌলকে হিন্দীতে মহুয়া ও জলমহুয়া, তামিলে কঠাইলুপি, তৈলঙ্গে ইপা, পিন্ধা, বোম্বাইয়ে মোহা, মহারাষ্ট্রে মোহাচা বৃক্ষ, মোহবৃক্ষ, জলমোহা, গুজরাটে মহড়ো, জলমহড়ো, কর্ণাটে মহুইশ্লে, বরডুইশ্লে, ফারসীতে চকাং, ইংরাজীতে Indian butter tree, ল্যাটিন নাম Bassia latifolia ।

গুণ।—এই উভয়ের পুং মধুরস, শীতবীর্য, গুরু, পুষ্টিকারক, বলপ্রদ ও গুরুবর্ধক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

মৌলফলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—মৌলফল শীতবীর্য, গুরু, মধুরস, গুরুবর্ধক, অহৃত এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, পিণ্ডা, রক্তদোষ, দাহ, শ্বাস, ক্ষত ও ক্ষয়-নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

পুরুষকম

পুরুষকম পুরুষমল্লাস্থি চ পরাপরম্ ।

পুরুষকং কষাগ্নয়মায়ং পিত্তকরং লঘু ॥

তৎকং মধুরং পাকে শীতং বিষ্টান্তি বৃহৎ ।

হৃৎ পিত্তদাহশ-জ্বরক্ষয়মীরহং ॥ *

ফলসা

পর্যায়।—পুরুষক, পুরুষ, অল্লাস্থি ও পরাপর—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফালসা ও পুরুষা, মহারাষ্ট্রে ফালসা,

* পুরুষময় কটুকং ও ফাতিজিৎ বাতাপহং তৎফলমায়মপিত্তকং । / সৌক্যং পুরুষ মধুরং কটু-প্রদং পিত্তাপহং শোষহরক তপ্পম্ ॥ রা. নি. ।

কর্ণাটে বেটোহা, তৈলঙ্গে পুটিকী, গুজরাটে গ্রামণ, ফারসীতে পালসা, আরবীতে কালসা ।
ল্যাটিন *Grewia asiatica* ।

অপক ও পক পত্রযকের গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—অপক পত্রযকফল অন্ন-
কষায় রস, পিত্তবর্ধক এবং লঘু । পক পত্রযকফল—মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য, বিষ্টভি,
পুষ্টিকারক ও ক্ষয়গ্রাহী এবং ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, জ্বর, ক্ষয় ও বায়ুনাশক ।

তুলসী

তুলসী পুষ্ণ ক্রমকো ব্রহ্মদাক চ ।
তুল পকং গুরু স্বাদু তিমং পিত্তানিলাপহম্ ।
তদেবামং গুরু সরমস্রোক্ষং রক্তপিত্তকম্ ॥

তুত

পৰ্যায় ।—তুল, তুল, পুগ, ক্রমক ও ব্রহ্মদাক—এই কয়েকটি এক পৰ্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সহতুত, তুত, মহারাষ্ট্রে তুতেং ও বঙ্গরলি,
তৈলঙ্গে কলীচেট্টু, তামিলে মধুকট্টইচেড়ি, কোঙ্কণে তুতীচাং কলেং, গুজরাটে শেতুত
তুত, আসামে ছলি, ফারসীতে শাহতুত, তুততুর্শ, আরবীতে কুহহামিজ, তুত,
ইংরাজীতে *Mulberries* বলে । ল্যাটিন নাম *Morus alba* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—পাকা তুতফল গুরু, মধুররস, শীতবীৰ্য এবং পিত্ত ও
বায়ুনাশক ।

অপক ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—অপক তুতফল গুরু, সারক, অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য এবং
রক্তপিত্তকারক ।

দাড়িমঃ

দাড়িমঃ কয়কো দন্ত-বীজো লোহিতপুপকঃ ।

তৎকলং ত্রিবিধং স্বাদু স্বাধ্বয়ং কেবলান্নকম্ ।

তৎ তু স্বাদু ত্রিদোষয়ং তুড় দাহজ্বরনাশনম্ ।

হৃৎকণ্ঠমুখরোগয়ং তপ্পণং শুক্রলং লঘু ।

কষায়াপুৰসং গ্রাহি ত্রিধং মেধাবলাবহম্ ।

স্বাধ্বয়ং দীপনং কচ্যং কিঞ্চিপিত্তকয়ং লঘু ।

অন্নস্ত পিত্তজনকয়ং বাতককাপহম্ ॥

পৰ্যায় ।—দাড়িম, কয়ক, দন্তবীজ ও লোহিতপুপক—এই কয়েকটি দাড়িমের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে আনার, অনার, মহারাষ্ট্রে দাড়িম, ডালিম, কর্ণাটে দালিম, তৈলঙ্গে ডানিম্‌চেট্টু, উৎকলে দাতিম, তামিলে মাদলই চেহেজ্জি, গুজের ডালম, গুজরাটে দাড়িম, আসামে দালিম, কারসীতে অনার, তুরস, আরবীতে কমানহামীজ। ল্যাটিন নাম *Punica granatum*, ইংরাজী নাম *Pomegranate*।

প্রকারভেদ।—দাড়িম রসভেদে তিনপ্রকার, যথা—মধুর, অন্নমধুর ও অন্ন।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ।—ভ্রূমধ্যে মধুর দাড়িম বায়ু, পিত্ত, কফ, শিশাসা, দাহ, অন্ন, ক্ষয়রোগ, কর্ণগতরোগ, ও মূত্ররোগনাশক, তৃপ্তিকারক, শুক্রবর্ধক, লঘু, ক্লেব, কষায়রস, ধারক, স্নিগ্ধ এবং মেধা ও বলবর্ধক। অন্নমধুর দাড়িম অগ্নি দীপ্তিকারক, কটিকর, কিকিং পিত্তবর্ধক ও লঘু। অন্ন দাড়িম পিত্তবর্ধক, অন্নরস, কফ ও বায়ুনাশক।

ভব্যম্

ভব্যং ভব্যং ভবিষ্যৎ ভাবনং বস্ত্রশোধনম্।

তথা পিচ্ছলবীজঞ্চ তচ্চ লোমফলং শ্লুতম্।

ভব্যম্নং কটুঞ্চ বালং বাতকফাগ্নম্।

পক্কমধুরায়ক্ষকচিকুং শ্রবশূলকম্।

ভব্যং শ্বাতুকষাণ্ডাং হৃদয়ান্ত্রবিশোধনম্।

তদেবা পক্কং দোষয়ং গুরু গ্রাহি বিবাপহম্।

চালতা

পর্যায়।—ভব, ভব্য, ভবিষ্যৎ, ভাবন, বস্ত্রশোধন, পিচ্ছলবীজ ও লোমফল—এই কয়েকটি চালতার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীতে ওট, মহারাষ্ট্রে ওটোটে ঝাড়, গুজরাটে ওটকল, কারসীতে চকী, ল্যাটিনে *Dillenia indica* বলে।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ।—অপক চালতা অন্নকটুরস, উষ্ণবীৰ্য, বায়ু ও কফ-নাশক। পক চালতা মধুরায়ক্ষ, কটিকারক এবং শ্রান্তি ও শূলনাশক। অপক মত—পাকা চালতা মধুর-কষায়-অন্নরস, হৃদয়গ্রাহী ও মূত্রশোধক। অপক চালতা গুরু, ত্রিদোষনাশক, ধারক ও বিষনাশক।

বহুবায়ঃ

বহুবায়ঃ শীতঃ শ্রাদুদালো বহুবায়কঃ।

শেলুঃ স্নেহাতকশ্যপি পিচ্ছিলো ভূতবৃক্ষকঃ।

বহবারো বিষখেট-ত্রণবিসর্পকুঠস্থঃ।

মধুরম্বয়জিত্তঃ কেশশ কফপিত্তকম্।

ফলসামান্য বিষ্টস্তি রক্ষং পিত্তকফাশ্রয়িণং ।

তৎ পক্ষং মধুরং স্নিগ্ধং স্নেহলং শীতলং গুরু ।

বহুবার

পর্যায়।—বহুবার, শীত, উষ্ণাল, বহুবারক, শেলু, স্নেহাতক, পিচ্ছিল ও ভৃৎবৃক্ষক—এই কয়েকটি বহুবারের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মিসোড়া, বডেরা, বোম্বাইয়ে ভোঙ্কির, মহারাষ্ট্রে ভোঙ্কর, শেলবন্ট, গুজরাটে গুন্সামোটা, কর্ণাটে চেলু, গোন্ধিগী, তৈলঙ্গে নাকেরু, মুরকেরু, আসামে ঔটেকা, উৎবলে অড, তামিলে বিডি, ফারসীতে সিসিন্তানু ও আরবীতে সেফিস্থানু দবক । ল্যাটিন নাম *Cordia myxa* ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বহুবার, বিষ ফোটক, ব্রণ, বিসর্প, বৃষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক, মধুর-কষায়-তিক্তরস এবং ইহা কেশের হিতকারক ।

গুণাদি।—অপেক্ষ বহবাহফল বিষ্টস্তি, রক্ষ এবং পিত্ত, কফ ও স্তম্ভদোষ নাশক । পাকা বহবাহফল মধুররস, স্নিগ্ধ, কফকারক, শীতবীৰ্য ও গুরু ।

কতকম্

পর্যঃপ্রসাদি কতকং কতং কতফলং তৎ ।

কতকস্ত ফলং নেত্র্যাং গুলনিশ্চলতাকরম্ ।

বাতস্নেহহরঃ শীতঃ মধুরঃ তুবরঃ গুরু ।

নির্মলীফল

পর্যায়।—পর্যঃপ্রসাদি, কতক, কত ও কতফল—এই কয়েকটি নির্মলীফলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নির্মলীফল, পাথপসারা, মহারাষ্ট্রে নিবলীচ্যা, বিয়া, গজরা, কর্ণাটে চীল ও চিলিকাপি, গুজরাটে নির্মলী, ইংরাজীতে *Clearing rut tree*, ল্যাটিনে *Strychnos potatorum* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নির্মলীফল চক্ষুর হিতকর, ভলের নির্মলতাকারক, বাতন্ত্র, কফনাশক, শীতবীৰ্য, মধুর-কষায়রস ও গুরু ।

দ্রাক্ষা

দ্রাক্ষা বাহুফলা প্রোক্তা । তথা মধুরসাপি চ ।

মুখীকা হারহুরা চ গোস্তনী চাপি কীর্তিতা ॥

দ্রাক্ষা পক্ষা সরা শীতা চক্ষুয়া বৃংহণী গুরুঃ ।

স্বাহুপাকরসা স্বৰ্ঘ্যা তুবরা স্তম্ভযত্রবিট্ ।

কোষ্ঠমাক্তকৃৎ বুজা কফগুণ্ডিকচিপ্রদা ।

হস্তি তৃক্ষাজরখাল-বাতবাতাশ্রকামলাঃ ।

কুচু অপিভসংমে'হ দাহশোষমদাত্যগান্ ।
 আম্রা স্বল্পগুণা গুৰ্বী সৈবান্না রক্তপিভকুং ॥
 বৃষ্ণা আদ্ গোস্তুনী দ্রাক্ষা গুৰ্বী চ কফপিভকুং ।
 অবীজাতা স্বল্পতরা গোস্তুনীসদৃশী গুণৈঃ ॥
 দ্রাক্ষা পৰ্বতজা লঘুসান্না স্লেয়াপিভকুং ।
 দ্রাক্ষা পৰ্বতজা যাদৃক্ তাদৃশী করমদিকা ॥

মনকা / কিসমিস্

পৰ্যায় ।—দ্রাক্ষা, স্বাতফলা, মধুরঙ্গা, যুদ্ধীকা, হারহুরা ও গোস্তুনী—এই কয়েকটি দ্রাক্ষার পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে দাখ ও অঙ্গুর, মহারাষ্ট্রে কালেং দ্রাক্ষ, তৈলঙ্গে দ্রাক্ষা, পোণ্ডু, কিসিমিসি ও দ্রাক্ষাচেট্টু, তামিলে কোড়িমণ্ডিরিগ্গাম্, গুজরাটে ধরাখ, কর্ণাটে বেড়গগদ্রাক্ষে, আসামে খিস্মিগ, ফারসীতে অংগূর্ মুন্কা, আরবীতে কীসমীস, এনৰ্জবীস, ইংরাঙে Grape, ল্যাটিন নাম Vitis vinifera ।

গুণ ।—পাকা দ্রাক্ষা সারক, শীতবীৰ্য, চক্ষুর হিতকর, শরীরের উপচয়কারক, মধুর-বিপাক, কষায়-মধুরঙ্গ, স্বরপ্রসাদক, মন্মথনিঃসারক, কোষ্ঠে বায়ুজনক, শুক্রবর্ধক, কফকারক, পুষ্টি ও রুচিজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিপাসা, জ্বর, শ্বাস, বাত, বাতরক্ত, কামলা, মূত্রকুচু, রক্তপিভ, মেহ, দাহ, শোষ ও মদাত্মক রোগনাশক ।

গুণ—অপক দ্রাক্ষা অপেক্ষাকৃত অল্প-গুণযুক্ত । ইহা গুরু, অল্পরস ও রক্তপিভ-কারক ।

প্রকারভেদে গুণভেদ ।—গোস্তুনী দ্রাক্ষা অর্থাৎ মনকা শুক্রবর্ধক, গুরু ও কফ-পিভনাশক । অল্পবীজসংযুক্ত ছোট দ্রাক্ষা অর্থাৎ যাহাকে কিম্মিস্ কহে উহা মনকার তুল্য গুণবিশিষ্ট । পর্বতজা দ্রাক্ষা লঘু, অল্পরস এবং কফ ও অল্পপিভকারক । করমদিকা দ্রাক্ষা পর্বতজা দ্রাক্ষার তুল্য গুণকারক ।

কুশুম্ভকী পিণ্ডখৰ্জুরী চ

ভূমিখৰ্জুরিকা স্বামী তরারোহা যুতুচ্ছা ।

তথা স্বল্পফলা কাক-করুটী স্বাহুমন্তকা ॥

পিণ্ডখৰ্জুরিকা তন্ম। সা দেশে পশ্চিম ভবেৎ ।

খৰ্জুরী গোস্তুনাকার্য পরবীপাদিহাগতা ॥

জায়তে পশ্চিমে দেশে সা চ্ছোহারেতি কীর্ত্যতে ।

খৰ্জুরীত্রিতয়ং শীতং মধুরং রসপাবয়োঃ ॥

স্নিগ্ধং কটিকরং কৃতাং ক্ষতক্ষয়হরং গুরু ।
 তর্পণং রক্তপিত্তয়ং পুষ্টিবিষ্টকৃত্তকম্ ॥
 কোষ্ঠমারকত্বহৃৎ বল্যং বাস্তিবাভকথাপহম্ ।
 অরতিসারক্ষত্বক্ণ-কাসশ্বাসনিবারকম্ ॥
 মদমূৰ্ছামরকং পিত্ত-মতোদুত্তগদাস্তকৃৎ ।
 মহন্তিস্ত গুণৈরঙ্গা। অন্নখৰ্জ্জুরিকা স্মৃতা ॥
 খৰ্জ্জুরীতকৃতোয়ম্ মদপিত্তকরং ভবেৎ ।
 বাতশ্লেষ্মহরং কৃচ্যং দীপনং বলভুক্তকৃৎ ॥

খেজুর ও পিণ্ডখেজুর

পৰ্যায়।—ভূমিখৰ্জ্জুরিকা, খাৰী, ছরারোহা, মুহুচ্ছদা, স্বক্ষফলা, কাককৰ্কটী ও খাতুমস্তকা—এই কয়েকটি ক্ষুদ্রখৰ্জ্জুরীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খজুর, পিণ্ডখজুর, মহারাষ্ট্রে শিম্ভী, খজুরী, কর্ণাটে ইঞ্চিলু, করীইংচিলু, গুজরাটে খজুরী, খারক, তৈলঙ্গে ইংটাচেট্টু, মজুর পুপংড়ু, আসামে খজুরি, ফারসীতে তমরকৃতব, আরবীতে খুয়াতর, খুর্মখুক, ইংরাজীতে Date palm বলে। খেজুরের নাম Phoenix sylvestris। পিণ্ডখেজুরের ল্যাটিন নাম Phoenix dactylifera।

প্রকারভেদ।—অপর একপ্রকার খৰ্জ্জুব পশ্চিমপ্রদেশে ভগ্নে, উহাকে পিণ্ডখৰ্জ্জুরিকা বলে। আর একপ্রকার খৰ্জ্জুর ত্রাঙ্কার ত্রায় আকৃতি বিশিষ্ট, উহা দীপাস্তর হইতে আগত, এখন পশ্চিম প্রদেশে ভগ্নে, ইহা হিন্দীভাষায় ছোহার। নামে প্রসিদ্ধ।

গুণ।—এই তিনপ্রকার খৰ্জ্জুর শীতবীৰ্য, মধুররস ও মৃদু-বিপাক, স্নিগ্ধ, কটিকারক, হৃদয়গ্রাহী, ক্ষত ও ক্ষয় নাশক, গুরু, তৃপ্তিকর, রক্তপিত্তনাশক, পুষ্টিকর ও বিষ্টন্তি, শুক্রবর্ধক ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কোষ্ঠগত বায়ু, বমি, বাতশ্লেষ্মদোষ, জ্বর, অতিসার, ক্ষুধা, তৃষ্ণা, কাস, শ্বাস, মত্ততা, মূৰ্ছা, বাতপৈত্তিক রোগ ও মদাত্মক নাশক।

ক্ষুদ্রখৰ্জ্জুরের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষুদ্রখৰ্জ্জুরিকা অপেক্ষাকৃত অল্পগুণবিশিষ্ট।

খৰ্জ্জুরের রসের গুণ।—খৰ্জ্জুরের রস মত্ততাজনক, পিত্তকারক, বাতঘ্ন, বক্ষনাশক, কটিকজনক, অগ্নির দীপক, বলকর এবং শুক্রবর্ধক।

সুনেপালী (পিণ্ডখৰ্জ্জুরী ভেদঃ)

সুনেপালী তু মুহুলা দলহীনফলা চ সা।

সুনেপালী শ্রমভাস্তি-দাহমূৰ্ছাঅপিত্তহৃৎ ॥

পিণ্ডখেজুর বিশেষ

পর্যায়।—সুনেপালী, মুহুলা ও হলহীনফলা—এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সুনেপালী (পিণ্ডখেজুর বিশেষ) শ্রান্তি, জ্বাতি, দাঁহ, মুর্ছা ও রক্তপিত্তনাশক।

বাতাদঃ

বাতাদো বাতবৈরী শ্রায়েত্রোপমফলস্তথা।

বাতাদ উষ্ণঃ স্নিগ্ধো বাতঘ্নঃ শুক্রকৃৎ শুক্ৰঃ ॥

বাতাদমজ্জা মধুরো বৃহৎ পিত্তানিলাপহঃ।

স্নিগ্ধোষ্ণঃ কফরুগ্নেষ্টো রক্তপিত্তবিকারিনাম্ ॥

বাদাম

পর্যায়।—বাতাদ, বাতবৈরী ও নেত্রোপমফল—এই কয়েকটি বাদামের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাদাম মীঠে, বাদাম কড়বে, বোম্বায়ে জংলিবাদাম, ঐংলিস বেদম, তামিলে নটবডুম, মহারাষ্ট্রে বাদাম গোড়ে, বাদাম কড়ু, গুজরাটে বাদামমীঠা, বাদাম কড়বী, আসামে বাদাম, আরবীতে লোকলঙ্গলু, ফারসীতে বাদামশরী, ইংরাজীতে Sweet almond, ল্যাটিনে Prunus amygdalus বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাদাম উষ্ণবর্ধ, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, শুক্রবর্ধক ও শুক্ৰ।

বাদামের মজ্জার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাদামের মজ্জা মধুরস, শুক্রবর্ধক, পিত্তঘ্ন, বায়ুনাশক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবর্ধ এবং কফহারক। ইহা রক্তপিত্তরোগীর পক্ষে অহিতকারক।

সেবম্

মুষ্টিপ্রমাণং বদরং সেবং সিবিতিকাফলম্।

সেবং সমীহপিত্তঘ্নং বৃংহণং কফকৃৎ শুক্ৰ।

রসে পাকে চ মধুরং শিথিলং ক্রাচশুক্ৰকৃৎ ॥

সেউফল

পর্যায়।—মুষ্টিপ্রমাণ, বদর, সেব ও সিবিতিকাফল—এই কয়েকটি সেউফলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সেব, মহারাষ্ট্রে মোঠে বোম্ব, গুজরাটে শেব, ফারসীতে নেব, আরবীতে তুফাহ। ইংরাজীতে Apple, ল্যাটিনে Pyrus malus বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সেউকস বাতয়, পিত্তনাশক, পুষ্টিকারক, কফজনক, শুক, মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য, রুচিকারক এবং শুক্রবৰ্ধক।

অমৃতফলম্

যদ্ বদজ্ঞানকাবিলপ্রভৃতিষু দেশেষু নাসপাতি ইতি প্রসিদ্ধম্।

অমৃতফলং চ যু বৃহৎ স্তথাহ ত্রীন হরেদ্ দোষান্।

দেশেষু মুদগলানাং বহুলাং জলভ্যতে লোকৈঃ।

গ্রাসপাতি

পরিচয়।—বদজ্ঞান কাবুল প্রভৃতি দেশে অমৃতফল গ্রাসপাতি নামে প্রসিদ্ধ। ইহার লক্ষণ নাস অমৃতফল। ল্যাটিন নাম *Prunus persica*।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে পাঞ্জাবে নাক বলে।

গুণাদি।—অমৃতফল লঘু, শুক্রবৰ্ধক, স্তথাহ, ত্রিদোষনাশক। ইহা মোগলদেশে অধিক পরিমাণে পাওয়া যায়।

পীলুঃ

পীলুগুর্ডফলং সংসী তথা শীতফলোহপি চ।

পীলু স্লেয়সমীরয় পিত্তলং ভেদি গুল্মভৃৎ।

স্বাহ তিত্তক যৎ পীলু তন্নাতুয়ং ত্রিদোষহৎ ॥

পীলুফল

পর্যায়।—পীলু, গুড়ফল, সংসী ও শীতফল—এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পীলু, বডাপিলু, মহারাষ্ট্রে চু পিলু, তৈলঙ্গে গোলুঙচেট্টু ও গিল্লবরগোঙ, বোম্বাইয়ে বক্‌হন, তামিলে কোবু, গুজরাটে খারীজাল্য, মোটিল্য, কর্ণাটে দোডপিলু, ফারসীতে দরখতে নিষাক, আরবাতো দেরাক, ল্যাটিনে *Salvadora persica*, ইংবাজী নাম Tooth brush tree।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পীলু বফর, বায়নাশক, পিত্তবৰ্ধক, ভেদক ও গুল্ম-নাশক। মধুর-তিক্ত-রসাবিত পীলু ত্রিদোষনাশক। ইহা অতি উষ্ণবীৰ্য নহে।

অক্ষোটঃ

পীলুঃ শৈলভবোহক্ষোটঃ কর্পরালশ্চ কীর্তিতঃ।

অক্ষোটকোহপি বাতাদ-সদৃশঃ কফপিত্তকৃৎ ॥

আখরোট

পর্যায়।—অক্ষোট ও কর্পরাল—এই দুইটি পর্বতজাত পীলুর (আখরোটের) নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে অখরোট, মহারাষ্ট্রে অকোড়, গুজরাটে

অখোড, দাক্ষিণাত্যে উবকাই, কর্ণাটে আখোট, ফারসীতে চার্বগজ, আরবীতে জোব্ব অকুশম্ মগজ, ইংরাজীতে Walnut, ল্যাটিনে Juglans regia বনে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আখরোট বাদামের তুল্য গুণদায়ক । ইহা বক্ষ ও পিত্তকারক ।

বীজপুরঃ

বীজপুরো মাতুলস্কো কচকঃ ফলপুরকঃ ।

বীজপুরফলং স্বাদু রসেৎস্বং দীপনং লঘু ।

রক্তপিত্তহরং কণ্ঠ-জিহ্বাহৃদযশোধনম্ ।

শ্বাসকাসাকৃতিহরং হৃৎ তৃষ্ণাহরং শ্বতম ॥

টাবালেবু

পর্যায় ।—বীজপুর, মাতুলস্ক, কচক ও ফলপুরক—এই কয়েকটি টাবালেবুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাব নাম হিন্দীতে বীণোরা, নবু, মহারাষ্ট্রে মহালস্ক, গুজরাটে বাজোকলিংবু, কর্ণাটে মাংবলা, তৈলঙ্গে দবাকামা, মাধোফল, পুচেটু, উৎকলে কলংবা, ফারসীতে তুরংজ, আববতে উত্তবংজ । ল্যাটিন নাম Citrus limmeta ।

গুণ ।—টাবালেবু অন্ন মূরবস, অগ্নিঃ দীপক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী এবং কণ্ঠ, জিহ্বা ও হৃদয় শোধন কারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অকটি ও পিপাসা নাশক ।

মধুকর্কটী

বীজপুরোৎপদঃ প্রোক্তো মধুরো মধুকর্কটী

মধুকর্কটিকা স্বাদো রোচনী শীতলা গুরুঃ ।

রক্তপিত্তক্ষঃ শ্বাস-কাসহিচ্ছাভ্রমাপহা ॥

বাতাবিলেবু

পরিচয় ও পর্যায় ।—অন্য একপ্রকার বীজপুর আছে তাহাকে মধুর ও মধুকর্কটী বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে মীঠাজম্বীরাইনংবু, মরুকাঙ্ড়ী ও মউফুটি বলে । ল্যাটিন নাম Citrus decumana ।

গুণ ।—মধুকর্কটী (বাতাবি) মধুৱস, কটিকারক, শীতবীৰ্য ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তপিত্ত, কফ, শ্বাস, কাস, হিকা ও ভ্রমশাশক।

জম্বীরমূল্যম্

শ্রাজ্জবীরো দন্তশঠো ভক্ত-জম্বীর-জম্বীলাঃ ।

জম্বীরমূল্যং গুরুত্বং বাতশ্লশ্মবিবদ্ধম্ ॥

শূলকাসকফোৎক্লেশ-চ্ছদ্মিত্বমদোষজিৎ ।

আশ্রুতৈরশ্লশ্মপীড়া-বহিমাম্মাক্রিমীন্ হরেৎ ॥

স্বল্পজম্বীরিক। তথ্যং তৃষাচ্ছদ্মিনিবারণী ॥ *

গোড়ালেবু

পর্যায়।—জম্বীর দন্তশঠ, ভক্ত, জম্বীর ও জম্বীল—এই কয়েকটি জম্বীরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাব নাম হিন্দীতে নেবু, জম্বীরী নেবু, মহারাষ্ট্রে মাখরলিঙ্গ, কর্ণাটে কচিলে, কনিলে, তৈলঙ্গে জংভিরং, নিম্বপড়, গুজরাটে দোডিল্লা-লিংবু, ফারসেতে লিম্বনেতুণ, লিম্বনেশিরি, আরবীতে লিম্বনেহামিজ, ইংরাজীতে Lemons, ল্যাটিন নাম Citrus acida ।

গুণ।—জম্বীর (গোড়ালেবু) উষ্ণবীর্য, গুরু ও অম্লরস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কফ, বিবদ্ধ, শূল, কাস, বমনবেগ, বমি, পিপাসা, আমদোষ, মূত্রেব বিরমতা, হৃৎপীড়া, মন্মাগ্নি ও ক্রিমিশাশক।

ক্ষুদ্র জম্বীরের গুণাদি।—ক্ষুদ্র জম্বীরও উক্ত প্রকার গুণদায়ক। ইহা তৃষা ও বমি নাশক।

নিম্বঃ

নিম্বঃ শ্রী নিম্বকং ক্লীবে নিম্বকমপি কীর্তিতম্ ।

নিম্বকমম্নং বাতশ্লশ্ম দীপনং পাচনং লঘু ॥

অগ্রচ্চ।—নিম্বকং ক্রিমিমূহনাশনং তীক্ষ্ণমম্লমদরগ্রহাপহম্ ।

বাতপিত্তকফশূলিনে হিতং কষ্টনষ্টকটোরোচনং পরম্ ॥

ত্রিদোষাক্রিম্যবাতরোগ-নিপীড়িতানাং বিষবিহ্বলানাম্ ।

গলগ্রহে বদ্ধগুদে প্রাদয়ং বিষচিকার্যাং মুনয়ো বদন্তি ॥

* জম্বীরস্ত ফলং রসেহ্লস্বধুৎ বাতাপহং পিত্তকৃৎ/পথ্যং পাচনরোচনং বলকরং বহুবিরূষিপ্ৰদম্ । / পকং চেষ্মধুৎ কফাভিশমনং পিত্তাশ্লশ্মোবাপহৎ / বর্ণং বীৰ্য্যবিষর্জনং রুচিকরং তপ্পম্ ॥ রা. নি. ।

কাগজী ও পাভিলেবু

পর্যায়।—নিম্ব, নিম্বক ও নিম্বক—এই তিনটি একার্থবাচক শব্দ। নিম্ব শব্দ ত্রীলিঙ্গ এবং নিম্বক শব্দ ক্রীলিঙ্গ জানিবে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীবু, কাগজীনীবু, মহারাষ্ট্রে লম্বুইড়লিষু, গুজরাটে কাগদীলিষু, মীটালিষু, কর্ণাটে কচিলে, তৈলঙ্গে নিম্বপড়ু, আসামে নেমুটেকা, ফারসীতে লিমুনেশিহি, আরবীতে লিমুনে হামিজ, ইংরাজীতে Lemon বলে। ল্যাটিন নাম Citrus medica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিম্ব অন্নরস, বায়ুনাশক, অগ্নির দীপক, পাচক ও লঘু।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিম্বক ক্রিমিশাক, তীক্ষ্ণ, অন্নরস, উদররোগ নাশক। ইহা বায়ু, পিত্ত, কফ ও শূলরোগে হিতকর। বাহার একেবারে কচি নষ্ট হইয়াছে অথবা বাহার রুক্ষুনাথ অকচিরোগ জন্মিয়াছে, তাহার পক্ষে উক্ত লেবু হিতজনক। ইচ্ছা ত্রিদোষ, অগ্নিমান্য, ক্ষয়রোগ, বাতরোগ, রক্তহৃষ্টি, গলরোগ, বন্ধগুদ ও বিষচিকা রোগে প্রযোজ্য।

মিষ্টনিম্বঃ

মিষ্টনিম্বফলং স্নাত গুরু মারুহপিত্তত্বং।

গররোগবিষধ্বংসি কফোৎক্লেশি চ রক্তহং।

শোষাকচিৎবাচ্ছদ্দি-হং বলকং বৃংহণম্॥

মিঠালেবু

ইহাকে ইংরাজীতে Citrus Limonum বলে।

গুণ।—মিষ্টনিম্বফল মধুররস, গুরু, কফোৎক্লেশী, বলকারক ও পুষ্টিজনক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, গরদোষ, বিষ, রক্তদোষ, অকচি, পিপাসা ও বমিনাশক।

কর্ম্মরজম্

কর্ম্মরজঃ শিরালশ্চ বৃহদগ্নে রুজাকরঃ।

কর্ম্মরজং হিমং গ্রাহি স্বাধ্বয়ং কফবাতহং॥

কামরাজা

পর্যায়।—কর্ম্মরজ, শিরাল, বৃহদগ্ন ও রুজাকর—এই কয়েকটি কামরাজার সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্ম্মরজ, গুজরাটে কর্ম্মরজখাটাং

বীরাংবেছে, মহারাষ্ট্রে বর্ষারাচে ছাড়, কর্ণর বলে। ইংরাজী নাম Carambola, ল্যাটিন নাম Averrhoa carambola।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কামরাক্সা শীতবীৰ্য, ধারক, অন্ন-মধুররস এং কফ ও বায়ুনাশক।

অম্লিকা

অম্লিকা চুক্তিকাম্বী চ চুক্তা দন্তশঠা চ।

অম্ল চ চিক্ণিকা চিকা তিস্তিডী কাচতিস্তিডী।

অম্লিকাম্বা গুরুবাত-হরী পিত্তবকাশকৃৎ।

পকা তু দীপনী রুক্ষা সরোক্ষা কফবাতহৃৎ ॥

তেঁতুল

পর্যায়।—অম্লিকা, চুক্তিকা, অম্লী, চুক্তা, দন্তশঠা, অম্বা, চিক্ণিকা, চিকা, তিস্তিডী ও কাচতিস্তিডী—এই কয়েকটি তেঁতুলের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অম্বলী ও ইম্বল, মহারাষ্ট্রে ইম্বলী ও চিক, কর্ণাটে হনিসে হনিশেহন, তৈলঙ্গে চিট, উৎকলে কঁআ, তামিলে পুলি, বোম্বায়ে টিন্টজ, গুজরাটে আংবলী, আসামে চেতৈলি, আরবীতে তমর হিংদ, ইংরাজীতে Tamarind বলে। ল্যাটিন নাম Tamarindus indica।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কঁআ তেঁতুল অম্লরস, গুরু, বায়ুনাশক। ইহা পিত্ত কফজনক ও রক্তচুক্তিকারক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাকা তেঁতুল অগ্নিদীপক, রুক্ষ, সারক ও উষ্ণবর্ধ। ইহা কফ ও বায়ুনাশক।

শ্লেচ্ছাম্লিকা

শ্লেচ্ছাম্লিকা পারদীক-ফলং তত্রোচনং সরম্ ॥

আলুবোথরা

পর্যায়।—শ্লেচ্ছাম্লিকা ও পারদীক-ফল—এই দুইটি আলুবোথরার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আলুবোথরা, মহারাষ্ট্রে বীরাঙ্ক, গুজরাটে আলু, কর্ণাটে আরুকা, আরবীতে আলুশা, আরবীতে ইজ্জাম বলে। ইংরাজী নাম Cherry plum, ল্যাটিনে Prunus communis বলে।

গুণ।—ইহা রুচিকর ও সারক।

অন্নবেতসঃ

শ্রাদন্নবেতদশচুক্রং শতবেধি সহস্রতৃৎ।

অশ্রবেতসমত্যন্নং ভেদনং লঘু দীপনম্ ॥

হৃদ্রোগশূলগুণ্ডায়ং পিত্তলং লোমহর্ষম্ ।
 কৃষ্ণং বিণমূত্রদোষস্বং প্রীহোদাবৰ্ত্তনাশনম্ ॥
 হিক্কানাং হারুচিহাস-কাসাজীর্ণবমিগ্রপুং ।
 কফবাতাময়ধ্বংসি ছাগমাংসদ্বন্দ্বকৃতং ।
 চণকান্নপুং জৈয়ং লৌহমৃচীদ্রবৎকৃতং ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম) ।

থৈকল

পৰ্যায় । - অন্নবেতস, চূক্র, শতবেধি ও সহস্রচুং—এই কয়েকটি অন্নবেতসের পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অমলবেত, মহারাষ্ট্রে চুকা, গুজরাটে অমলবেত, ফ'রদীতে তুর্ধক, ইংরাজীতে Sorrel, ল্যাটিন নাম Rumex vasicarius ।

গুণ ।—অন্নবেতস অত্যন্ত অন্নবস, ভেদক, লঘু, অগ্নিব দীপক, পিত্তবর্ধক, রোমহর্ষজনক ও কক্ষ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, শূল, গুন্ডা, পুরীষদোষ, মূত্রদোষ, প্রীহা, উদাবর্ত, হিক্কা, আনাহ, অকচি, শ্বাস, কাস, অজীর্ণ, বমি, কফরোগ ও বায়ুরোগনাশক । ইহা ছাগমাংসের দ্রব্যত্বসম্পাদক অর্থাৎ ইহা দ্বারা ছাগমাংসে সহজে দ্রবীভূত হয় । অন্নবেতস চণকান্নদ্রব গুণকারক, ইহা দ্বারা লৌহমৃচীও দ্রব হয় । মাত্রা—অৰ্ধ তোলা ।

বৃক্ষান্নম্

বৃক্ষান্নং তিস্তিভীকঞ্চ চূক্রং শ্রাদন্নবৃক্ষকম্ ।

বৃক্ষান্নমামলান্নাঞ্চ বাতঘ্নং কফপিত্তহম্ ।

পক্কঞ্চ গুরু সংগ্রাহি কটুকং তুবরং লঘু ।

অল্লান্নাঞ্চ বোচনং কৃষ্ণং দীপনং কফবাতকৃতং ।

তৃক্ষার্শোগ্রহণীগুন্ডা-শূলহৃদ্রোগজঙ্ঘজিৎ ॥

মহাদা

পৰ্যায় ।—বৃক্ষান্ন, তিস্তিভীক, চূক্র ও অন্নবৃক্ষক—এই কয়েকটি মহাদার পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ —ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিম্বাবিল, মহারাষ্ট্রে আম সোল, কোকংবসোল, কর্ণাটে তিস্তিভীক, গুজরাটে কোকম, ইংরাজীতে Kokum butter tree, ল্যাটিন নাম Garcinia indica ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—অপক বৃক্ষায় অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, বায়ুনাশক, কফকারক ও পিত্তবর্ধক।

গুণ।—পক বৃক্ষায় গুরু, ধারক, কটু-কষায়-অন্নরস, লঘু, উষ্ণবীৰ্য, কচিকারক, রূক্ষ, অগ্নির দীপক, বৃক্ষজনক ও বায়ুবর্ধক।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, অৰ্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, শূল, কৃদ্রোগ ও ক্রিমিনাশক।

চতুরঙ্গ-পঞ্চাঙ্গমৌলিকগণন

অন্নবেতসবৃক্ষায়-বৃহজ্জ্বীরনিবৃত্তৈঃ

চতুরঙ্গং হি পঞ্চাঙ্গং বীজপুরযুতেভবেৎ ॥

লক্ষণ।—অন্নবেতস, বৃক্ষায়, বৃহজ্জ্বীর ও কাগজীলেবু—এই চারিটির সংযোগকে চতুরঙ্গ, এই চতুরঙ্গের সহিত টাবালেবু সংযুক্ত করিলে তাহাকে পঞ্চাঙ্গ বলে।

পরিভাষা

ফলেষু পরিপকং বদ্ গুণবৎ তদুদাহৃতম্।

বিষাদিন্দ্রা বিজ্ঞেয়মামং তদ্ধি গুণাধিকম্ ॥

ফলেষু সরসং বৎ শ্রাদ্ গুণবৎ তদুদাহৃতম্।

দ্রাক্ষাদিষশিবাদীনামং ফলং শুষ্কং গুণাধিকম্ ॥

ফলতুল্যাগুণং সর্বং মজ্জানমপি নির্দিশেৎ ॥

ফলং হিমায়িত্বকীট-ব্যালকীটাদিদূষিতম্।

অকালভং বুদ্ধিমত্তং পাকাতীতং ন ভবেৎ ॥

(পাকাতীতং পাকমতিক্রম্য দ্বিতম্)

বিষভিন্ন সমুদায় ফলই পাকিলে গুণদায়ক হয়, কিন্তু বিষফল অপকই বিশিষ্ট গুণদায়ক।

ফলের মধ্যে সরস ফলই গুণদায়ক, কিন্তু দ্রাক্ষা, বিষ ও শিবাদির অর্থাৎ হরীতকী, আমলকী প্রভৃতির শুষ্ক ফলই গুণকর হইয়া থাকে।

যে সকল ফলের যে-যে গুণ উক্ত হইল, সেই-সেই ফলের মজ্জারও উক্ত গুণ জানিবে।

যে সকল ফল হিম-অগ্নিদূষিত বায়ু-ব্যাল ও কীটাদিকর্তৃক দূষিত, অথবা অকালজাত কিংবা বুদ্ধিমত্তে জাত বা অতিশয় পকতাপ্রযুক্ত স্তিন্ন, তাহা ভক্ষণ করিবে না।

॥ ইত্যাম্রাদিককর্ণ ॥

অথ ধাতুপধাতু-রসোগরস-রত্নোগরত্ন-বিমোগবিষ-বৰ্গঃ

স্বৰ্ণম্

স্বৰ্ণং স্ববৰ্ণং কনকং হিরণ্যং হেম হাটকম্ ।
 তপনীয়ঞ্চ গাঙ্ঘেয়ং কৰ্ম্মখৌতঞ্চ কাক্কনম্ ॥
 চাম্বীকরং শাতকুস্তং তথা কার্ত্তস্বরঞ্চ তৎ ।
 জাম্বুনদং জাতরূপং মহারজতমিত্যপি ॥
 দাহে রক্তং সিতং ছেদে নিকষে বুদ্ধমগ্রঃ ৬ম্ ।
 তারন্ত্ৰযোজ্যং বিতং স্নিগ্ধং কৌমলং গুরু হেম সৎ ॥
 অচ্ছুতং কঠিনং কৃষ্ণং বিবৰ্ণং সমলং দলম্ ।
 দাহে ছেদেহসিতং শ্বেতং কষে ত্যাজ্যং লঘু স্ফুটম্ ॥
 স্ববৰ্ণং শীতলং বৃষ্ণং বল্যং গুরু রসায়নম্ ।
 স্বাহ তিক্তঞ্চ তুংরং পাকে চ স্বাহ শিচ্ছিলম্ ॥
 পবিজ্ঞং বৃংহণং নেত্র্যং মেধাস্মৃতিমতিপ্রদম্ ।
 দ্ব্যস্তমায়ুষ্করং কাস্তি-বাগ্ বিস্তৃদ্ধিস্থিরম্ভক্ষ্যং ।
 বিষথরক্ষ্যোন্মাদ-ত্রিদোষজ্বরশোষত্রিৎ ।
 বলং সর্বাধ্যং হরতে নরাধাং রোগত্রজ্ঞান্ পোষয়তি হ কায়ৈ ।
 অসৌখ্যকার্য্যেব সদা স্ববৰ্ণমস্তমমেতন্নরগঞ্চ কুর্ধ্যাৎ ॥
 অসম্যক্ত্যম্মিতং স্বৰ্ণং বলং বীৰ্য্যঞ্চ নাশয়েৎ ।
 কৰোতি রোগান্ মৃত্যুঞ্চ তস্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ॥
 (মাত্রা—এক রক্তিকা) ।

সোনা

পৰ্য্যায় ।—স্বৰ্ণ, স্ববৰ্ণ, কনক, হিরণ্য, হেম, হাটক, তপনীয়, গাঙ্ঘেয়, কলখৌত, কাক্কন, চাম্বীকর, শাতকুস্ত, কার্ত্তস্বর, জাম্বুনদ, জাতরূপ ও মহারজত—এই কয়েকটি স্ববৰ্ণের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোনা, মহারাষ্ট্রে সোনে, গুজরাটে সোহ, কর্ণাটে স্বৰ্ণ, তৈলঙ্গে বগারং, আসামে সোণ, ফারসীতে তিলা, আরবীতে জহব, ল্যাটিনে Aurum, ইংরাজীতে Gold বলে ।

উৎকৃষ্ট স্বৰ্ণের লক্ষণ ।—যে স্বৰ্ণ পোড়াইলে রক্তবৰ্ণ, ছেদন করিলে শ্বেতবৰ্ণ,

কষে বুদ্ধমসদৃশ, বাহা রূপা ও তাহা বজ্জিত, স্নিগ্ধ, কোমল ও ভারযুক্ত, সেই স্বর্ণ উৎকৃষ্ট।

অপকৃষ্টস্বর্ণলক্ষণ।—যে স্বর্ণ শ্বেতবর্ণ, কঠিন, রুক্ষ, বিবর্ণ, মলসংযুক্ত ও গুরুবৎ, বাহা দৃঢ় করিলে ও ছেদন করিলে অসিতবর্ণ, কষে শ্বেতবর্ণ এবং লঘু ও দলে পুরু থাকিলেও পাত করিবার সময় ফাটিয়া যায়, তাহা ত্যাজ্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্বর্ণ শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, বলকারক, গুরু, রসায়ন, মনুষ্য তিক্ত-কষায়রস, মধুরবিপাক, পিচ্ছিল, পবিত্র, পুষ্টিকারক, চক্ষুর হিতকর, মেধাজনক, স্মরণশক্তি ও বুদ্ধিপ্রদ হৃদয়গ্রাহী, আয়ুষ্কর, কান্তিজনক, বাক্যের শুদ্ধি ও স্থিরতা সম্পাদক এবং ইহা স্থাবরবিষ, জলমবিষ, ক্ষয়, উন্মাদ, ত্রিদোষ, জ্বর ও শোষরোগ নাশক।

অবিষাক্ত ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণের দোষ।—অবিষাক্ত ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণ সেবন করিলে বলবৈধনাশ, বহুরোগের উৎপত্তি, মানি এবং মৃত্যু পর্যন্ত উপস্থিত হয়। অতএব উগা শোধন ও জারণ করিয়া ব্যবহার করা উচিত।
মাত্রা—এক রতি।

রজতম্,

রূপ্যন্ত বজ্রতং তারং চন্দ্রকান্তি মিতপ্রভম্।

গুরু স্নিগ্ধং বৃহ শ্বেতং দাহে চ্ছেদে ঘনকমম্।

বর্ণাঢ্যং চন্দ্রবৎ স্বচ্ছং রূপ্যং নবগুণং শুভম্।

কঠিনং-কৃত্রিমং রুক্ষং বস্ত্রং পীতদলং লঘু।

দাহচ্ছেদনৈর্নষ্টং রূপ্যং তুষ্টং প্রকীর্তিতম্ ॥

রূপ্যং শীতং কষাভ্যন্নং স্বাতৃপাকরসং সরম্।

বয়সঃ স্থাপনং স্নিগ্ধং লেখনং বাতপিভজ্জিৎ।

প্রমেহাদিকরোগাংশ্চ নাশয়ত্যচিরাদ্ ধ্রুবম্ ॥

তারং শরীরস্ত করোতি তাপং বিধ্বংসনং বৃদ্ধতি শুক্রনাশম্।

বীৰ্য্যং বলং হস্তি তনোশ্চ পুষ্টিং মহাগদান্ পোষয়তি হৃৎস্বম্ ॥

(মাত্রা—এক রত্নিকা)।

রূপা

পর্যায়।—রূপ্য, রজত, তার, চন্দ্রকান্তি ও মিতপ্রভ—এই কয়েকটি রূপার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুধানে চান্দী, রূপা, মহারাষ্ট্রে রূপেং, গুজরাটে রূপুং, কর্ণাটে বেজি, তৈলঙ্গে ঐত্তী, আসামে রূপ, ফারসীতে রূকরা, আরবীতে ফিন্দা বলে। ইংরাজীতে Silver, ল্যাটিনে Argentum বলে।

উৎকৃষ্ট রৌপ্যালক্ষণ।—যে রৌপ্য শুষ্ক, চিকণ ও কোমল, বাহা দৃষ্ট বা ছেদন করিলে শুভ্রবর্ণ, বাহা আঘাতসহ অর্ধাং পাত করিতে ফাটিয়া না যায়, বাহা চক্ষের দ্বারা বিপুল প্রভাসম্পন্ন ও স্বচ্ছ, তাহাই উৎকৃষ্ট।

অপকৃষ্ট রৌপ্যালক্ষণ।—যে রৌপ্য কঠিন, কৃত্রিম, রুক্ষ, রক্তবর্ণ, পীতদলযুক্ত, লঘু এবং বাহা দৃষ্ট, ছেদন ও আঘাত করিলে বিকৃতাকৃতি হয়, তাহা অপকৃষ্ট।

গুণ।—রূপা শীতবীৰ্য, অন্ন-কষায়-মধুররস, মধুরবিপাক, সারক, বয়ঃস্থাপক, স্নিগ্ধ ও লেবনগুণযুক্ত।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত ও প্রমেহ প্রভৃতি রোগ শীঘ্রই বিনষ্ট করে।

অশোধিত রৌপ্যের দোষ।—অশোধিত রৌপ্য শরীরের তাপজনক ও শরীর-নাশক এবং ইহা শুষ্ক, বল, বীৰ্য ও শরীরের পুষ্টিনাশক এবং মহারোগ সমূহের উৎপাদক। মাত্ৰা—এক রতি।

ভাত্মম্

ভাত্মমৌন্দুবং শুভমুন্দুবরমপি স্মৃতম্।

রবিপ্রিয়ং স্নেচ্ছমুখং সূর্য্যপর্ধ্যায়নামকম্ ॥

জবাকুশুমসকাশং স্নিগ্ধং মৃদু ঘনকমম্।

লোহনাগোজ্জ্বিতং ভাত্মং মারণায় প্রশস্ততে ॥

রুক্ষং রুক্ষমতিশুক্তং খেতকাপি ঘনাসহম্।

লোহনাগোজ্জ্বতক্ষেতি শুভং দৃষ্টং প্রকীৰ্ত্তিতম্ ॥

ভাত্মং কষায়ং মধুরঞ্চ তিক্তমম্লঞ্চ পাকে কটু সারকঞ্চ।

পিত্তাপহং স্নেহহরঞ্চ শীতং তদ্রোপণং স্নাত্ত্বমু লেখনঞ্চ ॥

পাণ্ডুদরার্শোজ্বরবৃষ্ঠকাস-শ্বাসকষ্যান্ পীনসম্লপিস্তম্।

শোথং ক্রিমিং শূলমপাকরোতি প্রাচঃ পরে বৃংহণমম্লমেতৎ ॥

একো দোষো বিধে ভাত্রে দ্ব্যন্তঃস্বস্তৌ ভ্রমো বধিঃ।

বিবেচকঃ শ্বেদ উৎক্লেশদৌ মূৰ্ছা দাহোহরুচিভা ॥

(মাত্ৰা—এক রক্তিকা)।

ভামা

পর্ধ্যায়।—ভাত্ম, ঐন্দুবর, শুভ, উন্দুবর, রবিপ্রিয়, স্নেচ্ছমুখ এবং সূর্য্যপর্ধ্যায়ক সমস্ত শব্দ ভাত্মের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তাঁবা, তৈলঙ্গে রাগী, তামিলে সেনবু, মহারাষ্ট্রে তাৎস, গুজরাটে ভ্রাঘো, কর্ণাটে ভাত্ম, আসামে ভাম্, কাশ্মীরে মিসু, আরবীতে মুহাস। ইংরাজী নাম Copper, ল্যাটিনে Cuprum বলে।

উৎকৃষ্ট তাম্রলক্ষণ ।—যে তাম্র জবাগুণ্ণের ত্র্যঃ বর্ণবিশিষ্ট, চিক্ণ, কোষল, ঘাতসহ এবং লৌহ ও সীসক বজ্জিত, তাহা অতি উৎকৃষ্ট । মারণার্থ এই তাম্রই প্রশস্ত ।

অপকৃষ্ট তাম্রের লক্ষণ ।—যাহা কৃষ্ণ অথবা খেতশর্ণ, কক্ক, অত্যন্ত শুষ্ক, লৌহ ও সীসক মিশ্রিত এবং আঘাত লাগিলে যাহা ভাঙ্গিয়া যায়, তাহা অপকৃষ্ট ।

গুণ ।—তাম্র কষায়-মধুব-তিক্ত-অম্লরস, কটুবিপাক, সারক, পিত্ত ও শ্লেষ্মনাশক, শীতবীৰ্য, ত্রণরোপক, লঘু, লেখনগুণযুক্ত ও অল্পবৃহৎ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পাণ্ডু, উদব, অৰ্শঃ, জ্বর, কুষ্ঠ, কাস, শ্বাস, ক্ষয়, পীনস, অল্পপিত্ত, শোথ, ক্রিমি ও শূলপ্রশমনক ।

অশোধিত তাম্রের দোষ ।—অশোধিত তাম্রের দোষ বিষ অপেক্ষাও অত্যন্ত অনিষ্টোৎপাদক, যেহেতু বিষে একটি দোষ, অবিশুদ্ধ তাম্রে ত্রয়, যমি, বিরোচন, ঘেদ, বমনবেগ, মুচ্ছা, দাহ ও অকৃতি—এই আটটি দোষ বিद्यমান আছে । অতএব উহা বখাবিধি শোধন ও জারণ করিয়া সেবন করিবে । মাত্রা—এক রতি ।

বজ্রম্

বজ্রং বজ্রং ত্রপু প্রোক্তং তথা পিচ্চটমিত্যপি ।

ক্ষুরকং মিশ্রকঞ্চাপি দ্বিবিধং বজ্রমুচ্যতে ॥

উত্তমং ক্ষুরকং তত্র মিশ্রকম্ভবং মতম ॥

বজ্রং লঘু মবং কৃষ্ণমুষ্ণং মেহমক্ষক্রিমীম্ ।

নিহন্তি পাণ্ডুং লক্ষ্যং চক্ষুশ্চ পিত্তকং মনাক্ ॥

সিংহো বখা হস্তিগণং নিহন্তি তথৈব বক্কোহবিষ্কমেহবর্গম্ ।

দেহস্ত সৌখ্যং প্রবলেন্দ্রিয়ং নরস্ত পুষ্টিং বিদধতি নুনম্ ॥ *

(মাত্রা—এক বক্তিকা) ।

রাঙ

পর্যায় ।—বজ্র, বজ্র, ত্রপু ও পিচ্চট—এই কয়েকটি বজ্রের পর্যায় ।

প্রকারভেদে উৎকষ ।—বজ্র দুইপ্রকার, যথা—ক্ষুরক ও মিশ্রক, তন্মধ্যে মিশ্রক অপেক্ষা ক্ষুরক বজ্র উত্তম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে রাংগ, রাংগা, বজ্র ও কলঙ্গ, মহারাষ্ট্রে কখীল, গুজরাটে কলঙ্গ, কখীর, খরিপারী, কর্ণাটে তবর, তৈলঙ্গে তাণারাম, আসামে টাং, ফারসীতে অরজীজ, আরবীতে রুনাং, ইংরাজীতে Tin, ল্যাটিনে Stannum বলে ।

* ত্রপুং কটুতিক্তহিং কষায়লবণং সরঞ্চ মেহয়ম্ ॥ কুমিদাহপাণ্ডুশমনং কান্তিকরং তদ্ রসায়নঞ্চ ॥ রা. নি. ।

গুণ ।—বঙ্গ লঘু, সারক, রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, চক্ষুর হিতকারক এবং ঈষৎ পিত্তবর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা প্রমেহ, কফ, ক্রিমি, পাণ্ডু ও শ্বাসরোগ নাশক ।
সিংহ বেরুপ হস্তিসমূহ বিনাশ করে, বঙ্গ তজ্রপ সমস্ত প্রমেহ নষ্ট করিয়া থাকে । ইহা
শরীরের স্বথদায়ক । ইজ্রিয়গণের প্রবলতা সম্পাদক ও নিশ্চয়ই মানবের পুষ্টিবিধায়ক ।
মাতা—এক রতি ।

যসদম্

যসদং বঙ্গসদৃশং রীতিহেতুশ্চ তন্মতম্ ।

যসদং তুবরং তিক্তং শীতলং কফপিত্তহরং ।

চক্ষুঃ পরমং মেহান্ পাণ্ডুং শ্বাসঞ্চ নাশয়েৎ ।

দস্তা

পরিচয় ।—দস্তা বঙ্গসদৃশ, ইহা পিত্তলের উপাদান কারণ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জস্ত, মহারাষ্ট্রে জস্ত, গুজরাটে জস্ত,
তৈলঙ্গে খর্পরং, ফারসীতে রত্নতুতিয়া, আরবীতে শবহা, ইংরাজীতে Zinc, ল্যাটিনে
Zincum বলে ।

গুণ ।—দস্তা কষায়-তিক্তরস, শীতবীৰ্য এবং চক্ষুর হিতসম্পাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, প্রমেহ, পাণ্ডু ও শ্বাসরোগ নাশক । মাতা—
এক রতি ।

সীসম্

সীসং ব্রহ্মণ বপ্রঞ্চ যোগেষ্টং নাগনামকম্ ।

সীসং রক্তগুণং ক্ষেপং বিশেষায়ৈহনাশনম্ ॥

নাগস্ত নাগশততুল্যবলং দদাতি ব্যাধিং বিনাশয়তি জীবনমাতনোতি ।

বহিঃ প্রদীপয়তি কামবলং করোতি মৃত্যুঞ্চ নাশয়তি সমস্তসেবিতঃ সঃ ॥

পাকেন হীনৌ কিল বঙ্গনাগৌ বৃষ্টানি গুণ্মাংশ্চ তথাতিকষ্টান্ ।

কণ্ডং প্রমেহানিলসাদশোধ-ভগ্নলরাদৌ বুদ্ধতঃ প্রযুক্তৌ ॥

নাগনামকং—নাগঃ ভূজ্ঞ ইত্যাদি ।

(মাতা—দ্বৈ রক্তিকে) ।

সীসা

পর্যায় ।—সীস, ব্রহ্ম, বপ্র ও যোগেষ্ট এবং নাগবাচক সমস্ত শব্দ সীসকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সীসক ও সীসা, তৈলঙ্গে শীশ, সীষম্,
দাক্ষিণাত্যে শিশ, মহারাষ্ট্রে শিনেং, গুজরাটে শীসং, কর্ণাটে সীসা, আসামে সীহ,
ফারসীতে সুর, আরবীতে রসাসুল অম্বদ । ইংরাজী নাম Lead, ল্যাটিনে Plumbum
বলে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—সীসক বস্তুর তুল্য গুণকারক। ইহা প্রমেহ রোগের বিশেষ উপকারী। এই সীসক আয়ুর্জিক সত্ত্ব সেবন করিলে শতনাগের তুল্য বল এবং রোগসমূহের নাশ, শরীরের উপচয়, অগ্নির দীপ্তি এবং কাম ও বলের বৃদ্ধি হইয়া থাকে। ইহা দ্বারা মৃত্যু পর্যন্ত নিবারিত হইতে পারে।

অজ্ঞারিত বস্তু ও সীসকের দোষ।—অজ্ঞারিত বস্তু ও সীসক সেবন করিলে অতি কষ্টতম হৃষ্ট, গুল্ম, কণ্ডু, প্রমেহ, বায়ুরোগ, অবসন্নতা, শোথ ও ভগ্নদর প্রভৃতি রোগ উৎপন্ন হয়। মাত্রা—হই রতি।

লৌহম্

লৌহোহস্ত্রী শস্ত্রকং তীক্ষ্ণং পিণ্ডং কালায়সায়নী।

গুরুতা দৃঢ়তোংক্লেদঃ কষ্টানং দাহকারিতা।

অশ্বদোষঃ স্তূৰ্গন্ধো দোষাঃ সপ্তায়সস্ত তু ॥

লৌহং তিক্তং সরং শীতং মধুঃ তুবং গুরু।

কৃষ্ণং বয়স্ চক্ষুঃ লেখনং বাতঃ জয়েৎ ॥

কফং পিত্তং নরং শূলং শোথার্শঃ প্লহপাত্তাঃ।

মেদোমেহক্রিমীন্ কুষ্ঠং তৎকিটুং তদ্বদেব হি ॥

যণ্ডকুষ্ঠাময়তু্যদং ভবেদ্ হ্রদ্রোগশূলো কুরুতেহশ্মরীক।

নানারুজানাক তথা প্রকোপং করোতি হ্রদ্রাসন্নগুদলৌহম্ ॥

গুণানেকাং সমারভ্য যাবৎ স্মার্নব রক্তিকাঃ।

তাবলৌহং সমস্রীয়াৎ যথাদোষানলং নরঃ ॥

কুম্বাণ্ডং তিক্ততৈলক মাষান্নং রাজিকাং তথা।

মস্তম্নরসকপি ত্যজেলৌহস্ত সেবকঃ ॥

লৌহ

পৰ্যায়।—লৌহ, শস্ত্রক, তীক্ষ্ণ, পিণ্ড, কালায়স ও আয়স—এই কয়টি লৌহের পৰ্যায়। লৌহ অস্ত্রালিঙ্গে অর্থাৎ পুংলিঙ্গে ও ক্লীবলিঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে লৌহা, ফোলাদ, ইস্পাত, তৈলদে ইয়ম্, মহারাষ্ট্রে লৌধণ্ড, তিবে, গুজরাটে লৌচুং, মৌলুং, কণাটে অরকাস্ত, কবুল, আসামে লোহা, লোলো, ফারসীতে আহন, আরবীতে হদীদ, হজরুল, ল্যাটিনে Ferrum এবং ইংরাজীতে Iron বলে।

লৌহের দোষ—লৌহের সাতটি দোষ। যথা—গুরুতা, কঠিনতা, উৎক্লেদকারিতা, ঘৃহ্মাক্রনকতা, দাহকারিতা, অশ্বদোষ এবং দুৰ্গন্ধ।

গুণ।—লৌহ তিক্ত-মধুর-কষায়রস, সারক, শীতবীর্য, গুরু, রক্ষ, বয়ঃস্থাপক, চক্ষুর হিতকারক, লেখন গুণযুক্ত ও বায়ুবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, গরদোষ, শূল, শোথ, অর্শা, গ্ৰীহা, পাণ্ডুতা, মেদা, মেহ, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগনাশক।

মণ্ডুরের গুণ।—লৌহের মূল অর্থাৎ মণ্ডুর লৌহতুল্য গুণদায়ক।

অশোধিত লৌহের দোষ।—অশোধিত লৌহ সেবন করিলে বগ্ভ, কুষ্ঠ, হৃদরোগ, শূল, অশ্মরী, কল্লাস, বিবিধ বেদনা ও বাতাদির প্রকোপ হয়। ইহা দ্বারা মৃত্যু পর্যন্তও হইয়া থাকে।

মাত্রা।—দোষ অগ্নি বিরোচন করিয়া একরতি হইতে নয়রতি পর্যন্ত মাত্রা সেবনার্থ ব্যবস্থা করিবে।

লৌহসেবীর বর্জনীয়।—লৌহসেবী ব্যক্তি কৃশাণ্ড, তিলতৈল, মাষান্ন, সর্ষপ, মত ও অন্ন-রসযুক্ত দ্রব্য পরিত্যাগ করিবে।

সারলৌহম্

ক্ষমাতুচ্ছিথরাকারাপ্যাকাত্মেন লেপয়েৎ।

লৌহে সূর্য্যত্র স্ফুক্ষণি তৎ সারমভিধীয়তে ॥

লৌহং সারাহ্বয়ং হৃদাদ্ গ্রহণীমত্টিসারকম্।

অর্দ্ধসর্কারদ্বয়ং বাতং শূলঞ্চ পরিণামজম্।

হৃদ্বিক পীনসং পিত্তং শ্বাসং কাসং ব্যাধোহতি ॥

(মাত্রা—নব রক্তিকা যাবৎ)।

ইম্পাৎ

সারলৌহের লক্ষণ।—অম্ললেপন করিলে যে লৌহাঙ্গগুলি পর্বতশিখরের দ্বারা স্ফুটাত্ম হইয়া থাকে, তাহাকে সার-লৌহ বলা যায়। ইংরাজীতে Steel বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইম্পাৎ গ্রহণীরোগ, অতিসার, অর্ধাঙ্গ ও সর্বাঙ্গগত বাত, পরিণামশূল, বমি, পীনস, পিত্ত, শ্বাস ও কাস নাশক। মাত্রা—এক রতি হইতে নয় রতি পর্যন্ত।

কাস্তলৌহম্

যৎ পাত্রে ন প্রসরতি জলে তৈলবিশুঃ প্রতপ্তে।

হিঙ্গুস্বর্জং ত্যজতি চ নিজং তিক্ততাং নিষবধঃ ॥

তপ্তং দৃষ্টং ভবতি শিখারাকারকং নৈতি ভূমিৎ।

কৃষ্ণাঙ্গঃ স্ত্রাৎ সজলচণকঃ কাস্তলৌহং তদ্বক্তম্ ॥

শুষ্কোদারার্শঃশূল্যমমামবাত্তং ভগন্দরম্ ।
 কামলাশোথকুষ্ঠানি ক্ষয়ং কাস্তময়ে হরেৎ ॥
 শ্লীহানন্নপিত্তঞ্চ যকৃচ্চাপি শিরোরুজম্ ।
 সৰ্কান্ রোগান্ বিজয়তে কাস্তলোহং ন সংশয়ঃ ।
 বলং বীৰ্য্যং বপুঃপুষ্টিং কুরুতেহগ্নিং বিবৰ্দ্ধয়েৎ ॥

(মাত্ৰা—নব রক্তিকা যাবৎ) ।

কাস্তলৌহের লক্ষণ ।—যে লৌহপাত্রে জল উত্তপ্ত করিয়া, সেই জলে তৈলবিন্দু নিক্ষেপ করিলে তাহা প্রসৃত হয় না এবং বাহাতে হিন্দু ভাজিলে হিন্দু নিজ গন্ধ ত্যাগ করে, নিষবদ্ধল সিদ্ধ করিলে তাহার তিক্ততা থাকে না, দৃষ্ট তপ্ত করিলে ফাঁপিয়া উঠে অথচ পড়িয়া যায় না এবং বাহাতে ছোলা ও জল কৃষ্ণবর্ণ হয়, তাহাকে কাস্তলৌহ বলে ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কাস্তলৌহ শুষ্ক, উদর, অর্শঃ, শূল, আমদোষ, আমবাত, ভগন্দর, কামলা, শোথ, কুষ্ঠ, ক্ষয়, শ্লীহা, অন্নপিত্ত, শিরোরোগ প্রভৃতি সমস্ত রোগ বিনাশ করে ।

গুণ ।—ইহা বল, বীৰ্য, পুষ্টি ও অগ্নিকারক । মাত্ৰা—এক হইতে নয় রতি পর্যন্ত ।

মণ্ডুরম্

দ্বায়মানশ্চ লৌহশ্চ মলং মণ্ডুরমুচ্যতে ।
 লৌহিসিংহানিকা কিট্টং সিংহানঞ্চ নিগম্যতে ।
 যল্লোহং যদগুণং প্রোক্তং তৎকিট্টমপি তদগুণম্ ॥

মণ্ডুর

মণ্ডুরের লক্ষণ ।—লৌহ পোড়াইবার সময় তাহা হইতে যে-মল নির্গত হয়, তাহাকে মণ্ডুর বলে । ইংরাজীতে Rust of iron বলে ।

পর্যায় — লৌহসিংহানিকা, কিট্ট ও সিংহান—ইহার মণ্ডুরের পর্যায় ।

গুণ ।—মণ্ডুর লৌহসদৃশ গুণযুক্ত । যে-লৌহের বেরূপ গুণ, তজ্জাত মণ্ডুরেরও তদ্রূপ গুণ জানিবে । মাত্ৰা—পূৰ্ব্ববৎ ।

উপধাতবঃ

সপ্তোপধাতবঃ স্বর্ণ-মাস্কিকং তারমাস্কিকম্
 তুথং কাংস্তঞ্চ রীতিশ্চ দিল্লুরঞ্চ শিলাজতু ॥
 উপধাতুসু সর্বেষু তত্ত্বাত্তুগুণা অপি ।
 সস্তি কিস্বেষু তে গোণাস্তত্ত্বাংশান্নভাবতঃ ॥

উপধাতু

উপধাতুর সংখ্যা।—উপধাতুও সাতটি, যথা—স্বর্ণমাস্কিক, তারমাস্কিক, তুঁতিয়া, কাঁসা, পিত্তল, সিন্দুর ও শিলাজতু।

গুণাদি।—যে-যে ধাতুর যে-যে গুণ বর্ণিত হইয়াছে, তাহাদের উপধাতুরও সেই-সব গুণ জানিবে, কিন্তু তদপেক্ষা অনেক অল্প; কারণ উপধাতুতে মূল ধাতুর অংশ অতি অল্প পরিমাণেই থাকে।

স্বর্ণমাস্কিকম্

স্বর্ণমাস্কিকমাস্ক্যাতং তাপীজং মধুমাস্কিকম্।

তাপ্যং মাস্কিকধাতুশ্চ মধুধাতুশ্চ স স্মৃতঃ ॥

কিক্বিং স্তবর্ণমাস্কিকমাস্ক্যাতং স্বর্ণমাস্কিকমস্মরিতম্।

উপধাতুঃ স্তবর্ণস্ত কিক্বিং স্বর্ণগুণাধিতঃ।

কিন্তু তস্মাত্তকল্পস্তাং কিক্বিদূনগুণন্ততঃ ॥

ন কেবলং স্বর্ণগুণা বর্তন্ত স্বর্ণমাস্কিকে।

দ্রব্যাস্তরস্ত সংসর্গাং সন্ত্যেহপি গুণা যতঃ ॥

স্বর্ণমাস্কিকং স্বাত্ত তিক্তং বৃষ্ণং রসায়নম্।

চক্ষুঃশ্চ বস্ত্রিকৃকৃষ্ট-পাণ্ডুরমহাবিষোদরান্ ॥

অশঃ শোথং ক্ষয়ং কণ্ঠং ত্রিদোষমপি নাশয়েৎ ॥

মন্দানলস্বং বলহানিমুগ্ধাং বিষ্টম্ভিতাং নেত্রগদান-সকৃষ্টান্।

তথৈব মালাং ব্রণপূর্ব্বিকাক্ষ করোতি তাপীজমশুদ্ধমতং ॥

(মাত্রা)—দে রক্তিকে)।

পর্যায়।—তাপীজ, মধুমাস্কিক, তাপ্য, মাস্কিক ধাতু ও মধুধাতু—ইহারা স্বর্ণমাস্কিকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সোনামাখী, মহারাষ্ট্রে দগড়ী সোনা-মখী, গুজরাটে সোনামাখী, কর্ণাটে ধাতুমাস্কিক, তৈলঙ্গে স্বর্ণমাখী ও আরবীতে মূর্কশীশাজহবী। ইংরাজীতে Copper Pyrites বলে।

পরিচয়।—স্বর্ণমাস্কিক স্বর্ণধাতুর উপধাতু। ইহাতে স্বর্ণের কিক্বিং অংশ মিশ্রিত থাকে বলিয়া ইহাকে স্বর্ণমাস্কিক বলে।

ব্যবহার।—স্বর্ণমাস্কিকে স্বর্ণের গুণ কিক্বিং পরিমাণে অবস্থিতি করে, এ-কারণ স্বর্ণের অভাবে ইহা ব্যবহার করা যাইতে পারে। স্বর্ণমাস্কিক স্বর্ণ অপেক্ষা অগ্রধান, স্ততরাং স্বর্ণ অপেক্ষা অল্পগুণ হওয়াই সম্ভব। কিন্তু স্বর্ণমাস্কিকে যে, স্বর্ণের গুণমাত্র

অবস্থিতি করে একরূপ নহে, অগ্নাত্ত দ্রব্যের সংশ্লেষ থাকা প্রযুক্ত অপর্যাপ্ত গুণও ইহাতে আছে।

গুণ।—স্বর্ণমাস্কিক মধুর-তিক্তরস, শুক্রবর্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বস্তিবেদনা, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শঃ, শোথ, ক্ষয়, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক।

অশোধিত স্বর্ণমাস্কিকের দোষ।—অবিশোধিত স্বর্ণমাস্কিক মন্দারিকারক, অত্যন্ত বলনাশক ও বিষ্টভি। ইহা চক্ষুরোগ, কুষ্ঠ, গণ্ডমালা ও ব্রণরোগ উৎপাদন করে। মাত্রা—দুই রতি।

তারামাস্কিকম্

তারামাস্কিকমগ্নং তু তন্তুবেদজতোপমম্।

কিঞ্চিদ্রজতসাহিত্যাং তারামাস্কিকমারিতম্॥

অনুবল্লতয়া তন্তু ততো হীনগুণং স্মৃতম্।

ন কেবলং রূপ্যগুণা বর্ত্তন্তে তারামাস্কিকে।

দ্রব্যাস্তরন্তু সংসর্গাৎ সন্ত্যাগ্রেণপি গুণা যতঃ॥

স্বাদু পাকে রসে কিঞ্চিৎ-তিক্তঃ ব্যুৎ রসায়নম্।

চক্ষুঃ বস্তিকৃৎকুষ্ঠ-পাণ্ডুমেহাবোদরান্।

অর্শঃ শোথঃ ক্ষয়ঃ কণ্ডুঃ ত্রিদোষমপি নাশয়েৎ॥

মন্দানলন্তং বলহানিমুগ্রাং বিষ্টভিত্যাং নেত্রামাং সনুষ্ঠান্।

তথৈব মালাং ব্রণপুংকিকাঞ্চ কুরোতি তাপীজ্জন্মদঞ্চ।

(মাত্রা—দ্বৈ রত্নিকে)।

তারামাস্কিক বা রৌপ্যমাস্কিক

পরিচয়।—তারামাস্কিক রূপার উদ্ভাতু। ইহা রূপার তুল্য গুণযুক্ত, কিঞ্চিৎ রূপাসংশ্লিষ্ট থাকা প্রযুক্ত ইহাকে তারামাস্কিক বলে। রূপা অপেক্ষা অপ্রধানতা হেতু গুণেতেও তাহা অপেক্ষা অপ্রধান। তারামাস্কিকে যে কেবল রূপার গুণসকল অবস্থিতি করে একরূপ নহে, অগ্নাত্ত দ্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অগ্নাত্ত গুণও আছে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তারামুখী, রূপামুখী, মহারাষ্ট্রে রৌপ্য-মাস্কী, গুজরাটে ও তৈলঙ্গে রূপামুখী, কর্ণাটে বডডমাস্কিক, আরবীতে মুক্শীশাফিন্দা বলে। ইংরাজী নাম Iron Pyrites।

গুণ।—তারামাস্কিক কিঞ্চিৎ তিক্ত-মধুররস, মধুরবিপাক, শুক্রবর্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বস্তিরোগ, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শঃ, শোথ, ক্ষয়, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক।

অশোধিত তারমাস্কিকের দোষ।—অবিশুদ্ধ স্বর্ণমাস্কিক বেরূপ মন্দায়িকনক, অভিশয় বলনাশক, বিষ্টভি এবং নেত্ররোগ, কৃষ্ঠরোগ, গণ্ডমালা ও ব্রণরোগ উৎপাদন করে, অবিশুদ্ধ তারমাস্কিকও তদ্রূপ কার্যকরী জানিবে। মাত্রা—দুই রতি।

তুখম

তুখং বিতুমকঞ্চাপি শিথিগ্রীবং ময়ুরকম্ ।
তুখং তাম্রোপধাতুর্হি কিক্ষিতাম্রেন তদ্ভবেৎ ॥
কিক্ষিতাম্রগুণস্তস্মাদ্ বক্ষ্যমাণগুণঞ্চ তৎ ।
তুখকং কটুকং ক্ষারং কষায়ং বামকং লঘু ॥
লেখনং ভেদনং শীতং চক্ষুশ্চ কফপিত্তহৃৎ ।
বিষাশ্মকৃষ্টকণ্ডুয়ং খর্পরঞ্চাপি তদগুণম্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধরক্তিকাতঃ যুদ্ধতিকা গাবৎ) ।

তুঁতে

পর্যায়।—তুখ, কিতুমক, শিথিগ্রীব ও ময়ুরক—ইহার তুঁতের পর্যায়।

পরিচয়।—তুঁতিয়া তাম্রের উপধাতু। কিক্ষি তাম্রাংশ ষাণ্ড প্রযুক্ত ইহার গুণ তাম্রের তুলা, কিন্তু অপধানতা হেতু ইহাতে তাম্রের গুণ সকল অতি অল্প পরিমাণে আছে ; এবং বক্ষ্যমাণ অপরাপর গুণ সকলও ইহাতে অবস্থিত করে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীলাথোথা, নীলাতুতিয়া, মহারাষ্ট্রে মোহচুক, গুজরাটে মোহথু, কর্ণাটে ময়ুরতুখ, তৈলঙ্গে মেলতুত, আসামে তুতিয়া, ফারসীতে দুদিয়া, আরবীতে অকজর, ল্যাটিনে Cuprii sulphas বলে। ইংরাজী নাম Sulphate of copper।

গুণ।—তুঁতিয়া সক্ষার, কটু-কষায়রস, বমনকারক, লঘু, লেখনগুণযুক্ত, ভেদক, শীতবীৰ্য এবং চক্ষুর হিতকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, অশ্মী, কৃষ্ঠ ও কণ্ঠনাশক। খর্পরও তুঁতিয়ার দ্বায় গুণকারক। মাত্রা—অর্ধরতি। (সমার্থ মাত্রা—ছয় রতি। পিচকারীর জন্ত এক হইতে তিন রতি, জল অর্ধচটাক)।

কাংস্ত্রাম্

ভাস্করপুঞ্জমাখ্যাতঃ কাংস্ত্রং ঘোষঞ্চ কংসকম্ ।

উপধাতুভবেৎ কাংস্ত্রং দ্ব্যন্তরপরিব্রজয়োঃ ॥

* তুখং কটুকষায়োঞ্চ দ্বিত্বেনজামরাপহম্ । / বিষদোষেষু সর্বেষু প্রশস্তং কান্তিকারকম্ ॥

রা. নি.।

কাংশস্ত তু গুণা জ্ঞেয়াঃ স্বযোনিসদৃশা জনৈঃ ।
 সংযোগজপ্রভাবেণ তস্তাশ্চেহপি গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥
 কাংশ্চ কষায়ং তিক্তোক্ষং লেখনং বিশদং সরম্ ।
 গুরু নেত্রহিতং রুক্ষং কক্ষপিত্তহরং পরম্ ॥ *

(মাত্ৰা—এক রক্তিকা) ।

কাঁসা

পর্যায় ।—তাম্র ও রক্ত, এই উভয় ধাতুর সংযোগে কাঁসা প্রস্তুত হয়, এ-কারণ উহাকে উভয় ধাতুরই উপধাতু বলা যাইতে পারে ।

পৰ্য্যায় ।—কাংশ, ঘোষ, কংসক—এই কয়েকটি কঁসার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংসা, কাঁসী, মহারাষ্ট্রে কাংসেং, কর্ণাটে কংসেং এবং কংচু, গুজরাটে কাংশ্চ, তৈলঙ্গে কংচু, আসামে কাঁহ, ফারসীতে রোঙ্কন, আরবীতে তালিকুন বলে । ইংরাজী নাম Bill metal, Queen's metal ।

গুণ ও ঔষধিক প্রয়োগ । কাঁসার গুণ তাহার উপাদান কারণের তুল্য জানিবে, কিন্তু দ্রব্যস্বরের সংযোগ প্রভাবে ইহাতে অগ্নাগ্ন গুণও অবস্থিতি করে । কাঁসা—কষায়-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, লেখন, বিশদ, সারক, গুরু, চক্ষুর হিতকর, রুক্ষ এবং ইহা কক্ষপিত্ত নাশক । মাত্ৰা—এক রতি ।

পিত্তলম্

পিত্তলস্তারকুটং শ্রাদারো রীতিশ্চ কথ্যতে ।

রাজরীতিত্রৈলোক্যরীতিঃ কপিলা পিত্তলাপি চ ॥

রীতিরপূৰ্ণধাতুঃ স্তাৎ তাম্রস্ত যসদস্ত চ ।

পিত্তলস্ত গুণা জ্ঞেয়াঃ স্বযোনিসদৃশা জনৈঃ ॥

সংযোগজপ্রভাবেণ তস্তাপ্যগ্নে গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

রীতিকা-যুগলং রুক্ষং তিক্তঞ্চ লবণং রসে ।

শোধং পাণ্ডুরোগহ্নং ক্রিমিঘ্নং নাতিলেখনম্ ॥

(মাত্ৰা—এক রক্তিকা) ।

পিত্তল ও রাজপিত্তল

পৰ্য্যায় ।—পিত্তল, আরকুট, আর ও রীতি—এই কয়েকটি পিত্তলের পর্যায় । রাজপিত্তলকে—রাজরীতি, ত্রৈলোক্যরীতি, কপিলা ও পিত্তলা বলে । পিত্তল—তাম্রা ও দস্তা এই উভয় ধাতুর উপধাতু ।

* কাংশ্চ তিক্তমুষ্ণং চক্ষুঃ বাত রুক্ষবিকারঘনম্ । / রুক্ষং কষায়ং রুচ্যং লঘু দীপনপাচনং পথ্যম্ ॥ রা. বি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পীতরী, পীতল ও কাঁচী পীতল, মহারাষ্ট্রে পিতল, সোনপিতল, গুজরাটে পীতল, কর্ণাটে পিত্তালেররডু, তৈলঙ্গে ইওড়ী, কারসীতে বিরঞ্জ বলে। ইংরাজী নাম Brass।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিত্তলের গুণ, তাহার উপাদান কাঃণের তুল্য কিন্তু সংযোগপ্রভাবে তাহাতে অপরাপর গুণও অবস্থিতি করে। উভয়বিধ পিত্তগই, কক, ভিক্ত-লবণরস, শোধনকারক, পাণ্ডুরোগ ও ক্রিমিনাশক। ইহা অতিশয় লেখন-যুক্ত নহে।

সিন্দূরম্

সিন্দূরং রক্তরেণুচ্চ নাগগর্ভক সীমজম্।

সীমোপধাতুঃ সিন্দূরং গুণৈস্তৎ সীমবণাতম্।

সংযোগজপ্রভাবেণ তন্ত্রাপ্যন্তে গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

সিন্দূরম্ফলং বীমর্প কুষ্ঠ-কণ্ডুবিষাপহম্।

ভগ্নসন্ধানজননং ব্রণশোধনরোপণম্।

পর্যায়।—সিন্দূর, রক্তরেণু, নাগগর্ভ ও সীমজ—এই কয়েকটি সিন্দূরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে সিন্দূর, মহারাষ্ট্রে শেংদূর, তৈলঙ্গে চেন্দূরম্, তামিলে চেন্দূরম্ ও কারসীতে মিরিন্জ। ইহার ইংরাজী নাম Red oxide of Lead।

পরিচয়।—ইহা সীমকের উপধাতু একারণ উহার গুণ সীমকের গ্রায় এবং অপর দ্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অগ্নাত গুণও অবস্থিতি করে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সিন্দূর উষ্ণবীধ, বিসর্পন, কুষ্ঠ, ও কণ্ডু নাশক, বিষাপহারক, ভগ্ন সন্ধানকারক, ব্রণশোধক এবং ব্রণরোপক।

শিলাজতু

নিদাঘে ঘর্মসম্ভৃতা ধাতুসারং ধরাধরাঃ।

নির্ধ্যাসবৎ প্রমুঞ্চস্তি তচ্ছিলাজতু কীর্তিতম্।

সৌবর্ণং রাজতং তাম্রমায়সং তচ্চতুর্বিধম্ ॥

শিলাজতুজিতু চ শৈলনির্ধ্যাস ইতাপি।

গৈরেষমশ্মজ্জকাপি গিরিজং শৈলধাতুজম্।

শিলাজং কটুতিক্তোক্ষং কটুপাকং রসায়নম্।

ছেদি যোগবহুং হস্তি কফমেদোহৃশ্মশর্করাঃ ॥

মূত্রকৃচ্ছ্রং ক্ষয়ং শ্বাসং বাতার্শাংসি চ পাণ্ডুতাম্।

অপশ্মারং তথোদ্গাদং শোথকুষ্ঠোদরক্রিমীন্ ॥

সৌবর্ণস্ত জ্বাপুশ্প-বর্ণঃ ভবতি তদ্ রসাত্মকঃ ।
 মধুরং কটুতিক্তঞ্চ শীতলং কটুপাকি চ ॥
 রাজতং পাণ্ডুরং শীতং কটুকং স্বাদুপাকি চ ।
 তাম্রমধুরকণ্ঠাভং তীক্ষ্ণমৃক্ষং জায়তে ॥
 লৌহং জটায়ুপক্ষাভং তৎ তিস্তং লবণং ভবেৎ ।
 বিপাকে কটুকং শীতং সর্বশ্রেষ্ঠমুদাহৃতম্ ॥

(মাত্রা—দশ রজ্জিকা)

শিলাজতু

উৎপত্তি।—গ্রীষ্মঋতুতে সূর্যের কিরণসম্প্রসৃত পর্বত হইতে নির্ধাসবৎ যে-ধাতুর সার বিগলিত হয়, তাহাকে শিলাজতু বলা যায় ।

প্রকারভেদ।—শিলাজতু চারিপ্রকার যথা—সৌবর্ণ, রাজত, তাম্র ও আয়স ।

পৰ্য্যায়।—শিলাজতু, অত্রিজতু, শৈলনির্ধাস, গৈরেষ, অশ্মজ, গিরিজ ও শৈলধাতুজ —এই কয়েকটি শিলাজতুর পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিলাজীত, মহারাত্রে শিলাজিৎ, কর্ণাটে কলুবেচক, ইংরাজীতে Asphalt, Bitumen বলে ।

গুণ।—শিলাজতু কটু-তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য, কটুবিপাক, রসায়ন, ছেদি ও যোগবাহি ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মেদঃ, অশ্মরী, শর্করা, মূত্রকৃচ্ছ, ক্ষয়, শ্বাস, বায়ু, অৰ্শঃ, পাণ্ডু, অপস্মার, উন্মাদ, শোধ, কুষ্ঠ, উদর ও ক্রিমি নাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণভেদ।—সৌবর্ণ-শিলাজতু—জ্বাপুশ্পের জ্বায় বর্ণবিশিষ্ট, কটু-তিক্ত-মধুররস, শীতবীৰ্য এবং কটুবিপাক । রাজত-শিলাজতু—পাণ্ডুরবর্ণ, শীতবীৰ্য, কটুরস ও মধুরবিপাক । তাম্র-শিলাজতু মধুরকণ্ঠাভ, তীক্ষ্ণ এবং উষ্ণবীৰ্য । লৌহ-শিলাজতু জটায়ুর পক্ষদণ্ড আভাবিশিষ্ট, তিস্ত-লবণরস, কটুবিপাক এবং শীতবীৰ্য । এই লৌহ-শিলাজতুই সবাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ । মাত্রা—দশ রতি ।

অর্থরসঃ

রসায়নার্থিভিলোবৈঃ পারদো যন্ততে যতঃ ।

ততো রস ইতি প্রোক্তঃ স চ ধাতুরতি স্ততঃ ॥

পারদো রসধাতুস্ত রসেন্দ্রস্ত মহারসঃ ।

চপলঃ শিববীৰ্য্যক রসঃ স্ততঃ শিবাহ্বরঃ ॥

পারদঃ ষড়্ রসঃ স্নিগ্ধস্নিগ্ধোষনো রসায়নঃ ।

যোগবাহী মহাবৃদ্ধঃ তথা দৃষ্টবলপ্রদঃ ।

সর্বাশয়রহঃ প্রোক্তো বিশেষাৎ সর্বকৃষ্টহৃৎ ।

পারা

পরিচয়।—রসায়নার্থি ব্যক্তিগণ কর্তৃক পারদ আত্মাদিত (সেবিত) হয় বলিয়া ইহাকে রস বলে। পারদকে ধাতুও বলা যায়।

পর্ধ্যায়।—পারদ, রসধাতু, রসেন্দ্র, মহারস, চপল, শিববীর্ষ, রস ও সূত এবং শিববাচক ষাণ্ডীয়া শব্দ পারদের পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পারা, মহারাষ্ট্রে পারা, গুজরাটে পামো, কর্ণাটে পারদরসঃ, তৈলঙ্গে পারদসং, ফারসীতে সিমাব, আরবীতে জীবক বলে। ইংরাজী নাম Mercury, ল্যাটিন নাম Hydrargyrum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পারদ মধুপ্রাদি ছয় রসবিশিষ্ট স্নিগ্ধ, ত্রিদোষনাশক, রসায়ন, বোগবাহী, অত্যন্ত গুরুত্বারক, চক্ষুর বলপ্রদ ও সর্বরোগনাশক, বিশেষত ইহা সর্বপ্রকার কুষ্ঠনাশক।

উপরসাঃ

গন্ধো হিঙ্গুলমজ্জতালকশিলাঃ শ্রোতোঃজনং টরুণম্।

রাজাবর্ষকচূষকৌ ক্ষটিকয়া শঙ্খ খটা গৈরিকম্ ॥

কাসীসং রসকং কপর্দসিকতাবোলাশ্চ কঙ্কুঠকম্।

সৌরাষ্ট্রী চ মতা অমী উপরসাঃ সূতশ্চ কিক্কিদগুণৈঃ ॥

গন্ধক, হিঙ্গুল, অভ্র, হরিতাল, মনঃশিলা, শ্রোতোঃজন, মোহাঙ্গা, রাজাবর্ষক, চূষক, ফটিকিরী, শঙ্খ, খড়ী, গৈরিমাটি, হীরাকস, খর্পর, কড়ি, বালুকা বোল, কঙ্কুঠ ও সৌরাষ্ট্রযন্ত্রিকা—এই সকল দ্রব্যে রসের কিক্কিৎ গুণ আছে বলিয়া ইহাদিগকে উপরস বলা যায়।

হিঙ্গুলম্

হিঙ্গুলং দরদং শ্লেচ্ছং চিত্রাঙ্গং চূর্ণপারদম্।

দরদস্ত্রিবিধং প্রোক্তশ্চর্ষারঃ শুকতুণ্ডকঃ।

হংসপাদস্তৃতীয়ঃ শ্রাদ্ গুণবান্ধবোত্তরঃ ॥

চর্ষারঃ শুক্লবর্ণঃ শ্রাদ্ সপীতঃ শুকতুণ্ডকঃ।

জবাকুসুমসকশো হংসপাদো মহোত্তমঃ ॥

ভিক্তং কষায়ং কটু হিঙ্গুলং শ্রাদ্গৈত্র্যময়ম্ তক্ষণিত্তহারি।

হল্লাসকুষ্ঠজরকামলাশ্চ প্লাহামবাতৌ চ গরং নিঃশ্চি ॥

উর্দ্ধপাতনযুক্ত্য। তু ডমকযন্ত্রপাচিতম্।

হিঙ্গুলং তস্ত সূতস্ত শুক্লং বন শোধয়েৎ ॥

(মাত্রা—ষে রক্তিকে)।

হিঙ্গুল

পর্যায় ।—হিঙ্গুল, দরদ, স্লেচ্ছ, চিত্রাক ও চূর্ণপারদ—এইগুলি হিঙ্গুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সিংগরফ, সিংগলু, ইঙ্গুর, মহারাষ্ট্রে সিংগল, গুজরাটে সিংগলো, কর্ণাটে ইংগুলিয়ক, তৈলঙ্গে হংগিলাকামু, ফারসাতে সিংগ্রক, আরবীতে জংজর, আসামে হেঙুল বলে । ইংরাজী নাম Sulphide of Mercury, ল্যাটিনে Cinnabar ।

প্রকারভেদ ও উৎকর্ষ —হিঙ্গুল তিনপ্রকার, যথা—চর্ম্মার, শুকতুণ্ডক ও হংসপাদ । ইহার উত্তরোত্তর যথাক্রমে গুণদায়ক অর্থাৎ চর্ম্মার অপেক্ষা শুকতুণ্ডক গুণদায়ক, শুকতুণ্ডক অপেক্ষা হংসপাদ নামক হিঙ্গুল অধিক গুণদায়ক ।

পরিচয় ।—চর্ম্মার খেতবর্ণ, শুকতুণ্ডক ঈষৎ পীতবর্ণ এবং হংসপাদ জবাগুপ্পদশ লোহিতবর্ণ । হংসপাদ হিঙ্গুলই সর্বোৎকৃষ্ট, স্ততবাং ঔষধার্থ ব্যবহার্য ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শোধিত হিঙ্গুল তিক্ত-কষায়-কটুরস এবং ইহা চক্ষুরোগ কফ, পিত্ত, হৃন্নাস, কুষ্ঠ, জ্বর, কামলা, প্রাণ, আমবাত ও গরদোষ নাশক ।

উর্ধ্বপাতনের নিয়মাত্মসারে ভষ্মক-যন্ত্রে হিঙ্গুল পাক করিলে তাহা হইতে যে রস প্রস্তুত হয়, তাহা স্বভাবত বিষাক্ত । স্ততবাং পুনরায় তাহার শোধন করিবে না ।

মাত্রা—দুই রতি ।

গন্ধকঃ

গন্ধকো গন্ধিকশ্চাপি গন্ধপাষণ ইত্যপি ।

সৌগন্ধিকশ্চ কথিতো বলির্বলবসাপি চ ॥

চতুর্দ্ধা গন্ধকঃ প্রোক্তো রক্তঃ পীতঃ সিতোহসিতঃ ।

রক্তো হেমক্রিয়ান্বক্তঃ পীতশ্চৈব রসায়নে ॥

ব্রণবিলেপনে শ্বেতঃ কৃষ্ণঃ শ্রেষ্ঠঃ স্নহুণ্ডঃ ।

গন্ধকঃ কটুকস্তিক্তো বীৰ্য্যোক্ষণ্ডবরঃ সরঃ ॥

পিত্তলঃ কটুকঃ পাকে কণ্ডুবিষ্পর্জন্তজিং ।

হস্তি কুষ্ঠকয়প্রাণ-ত ফবাতান্ রসায়নঃ ।

অশোধিত গন্ধক এষ কুষ্ঠং করোতি তাপং বিষমং শরীরে ॥

সৌখ্যঞ্চ রূপঞ্চ বলং তথোজঃ শুক্রং নিহন্ত্যেব করোতি চাশ্রম্ ॥

[“শ্রেষ্ঠঃ” হেমক্রিয়াদিষু সর্বত্র প্রশস্ততরঃ ।]

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

গন্ধক

পর্যায় ।—গন্ধক, গন্ধিক, গন্ধপাষণ, সৌগন্ধিক, বলি ও বলবস।—এই কয়েকটি গন্ধকের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে গন্ধক ও হিন্দী মহারাষ্ট্রী গুজরাটী প্রভৃতি ভাষাতে গন্ধক বলে । ফারসী নাম গোগির্দ । ইংরাজী নাম Sulphur ।

প্রকারভেদে উৎকর্ষ ।—গন্ধক বর্ণভেদে চারিপ্রকার, যথা—রক্ত, পীত, শেত ও কৃষ্ণবর্ণ । স্বর্ণসংস্কার বিষয়ে লোহিতবর্ণ, রসায়ন ক্রিয়াতে পীতবর্ণ এবং ত্রণবিলেপন কার্ঘ্যে শেতবর্ণ গন্ধক প্রশস্ত । কৃষ্ণবর্ণ গন্ধক, স্বর্ণসংস্কারাদি সমস্ত কার্ঘ্যে সর্বাপেক্ষা প্রশস্ততর । ইহা অত্যন্ত দুপ্রাপ্য ।

গুণ ।—গন্ধক কটু-তিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য, সারক, পিত্তবর্ধক, কটুবিপাক ও রসায়ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কণ্ডু, বিসর্প, ক্রিমি, বৃষ্ঠ, ক্ষয়, প্রীহা, কফ ও বায়নাশক ।

অশোধিত গন্ধকের দোষ ।—অপরিষ্কৃত গন্ধক বৃষ্ঠজনক, দেহের সস্তাপ উৎপাদক এবং ইহা সৌখ্য, রূপ, বল, ওজোধাতু ও শুক্রনাশক এবং রক্তদুষ্টিকারক । যাত্রা—চারি আনা ।

অভ্রম্

পিনাকং দর্দ্রবং নাগং বজ্রক্ষেতি চতুर्वিধম্ ।

মুক্তায়ৌ বিনিক্ষিপুং পিনাকং দলক্ষদম্ ॥

অজ্ঞানাদ্ ভক্ষণং তস্মৈ মহাবৃষ্টপ্রদায়কম্ ।

দর্দ্রবৃষ্ণিনিক্ষিপুং কুরুতে দর্দ্রবধনিম্ ।

গোলকান্ বহুশঃ কৃতা স শান্ময়ত্বপ্রদায়কঃ ।

নাগস্ত নাগবদ্ বহৌ ক্ষুৎকাং পরিমুক্তি ॥

তদ্বক্ষিতমবজ্রস্ত বিদধাতি ভগন্দরম্ ।

বজ্রস্ত বজ্রবৎ তেষ্টে তন্মায়ৌ বিকৃতিং ব্রজে ॥

সর্কালেষু বহুং বজ্রং ব্যাধিবর্জক্যমুত্থাঙ্গম্ ।

অভ্রমুক্তরশৈলোথং বহুদণ্ডং গুণাধিকম্ ।

দাক্ষিণাদ্রিভবং স্বল্প-সত্ত্বমল্লগুণপ্রদম্ ॥

অভ্রং কষায়ং শব্দং স্থলীতমাযুক্তং ধাতুাববর্জনকম্ ।

হৃৎকায়ং ত্রিদোষং ত্রণমেহবৃষ্ট প্রাহোদরগ্রস্থিবিষক্রিমীংশ্চ ॥

রোগান্ হস্তি ভ্রষ্টয়তি পশুবীধ্যবৃদিং বিধস্তে ।

ভারুণ্যাঢ্যং রময়তি শতং ঘোষিতাং নিত্যমেব ॥

দীর্ঘায়ুস্থান্ জনয়তি স্থতান্ বিক্রমেঃ সিংহতুল্যান্ ।

মৃত্যোর্ভীতিং হরতি সততং সেব্যমানং মৃত্যুভ্রমম্ ॥

পীড়ায় বিধস্তেবিবিধাং নরাণাং কুষ্ঠং ক্ষয়ং পাণ্ডুগদক্ষ শোথম্ ।

হস্তপাদপীড়াকং কথোত্যশুদ্ধমল্লসিদ্ধং গুরু তাপদং শ্রুতং ॥

(যাত্রা—একরক্তিকাতো নবরক্তিকা যাবৎ) ।

অজ্র

প্রকারভেদ।—পিনাক, দর্দূর, নাগ ও বজ্র—এই চারিপ্রকার অজ্র আছে।
 দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অববক, আভ, মহারাত্রে ও কর্ণাটে
 অভরক, গুজরাটে অভরখ, তৈলঙ্গে অত্রকং, ফারসীতে সীতাহাজমীন, আরবীতে
 তলক, ইংরাজীতে Talc বলে। ল্যাটিনে Mica।

পরিচয়।—পিনাক অজ্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে দল সঞ্চয় হয় অর্থাৎ স্তবকাকারে
 সমস্ত বিক্ষিপ্ত হইয়া পড়ে। অজ্ঞানতা-প্রযুক্ত উহা ভক্ষণ করিলে মহাকুষ্ঠরোগ উৎপন্ন
 হয়। দর্দূর নামক অজ্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে, তাহা গোল গোল আকৃতি বিশিষ্ট
 হইয়া ভেকের স্থায় শব্দ করে। এই ভাতীয় অজ্র ভক্ষণ করিলে মৃত্যু পর্যন্ত ঘটে।
 নাগাজ্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে সর্পেব ফুৎকার সদৃশ শব্দ হয়, উহা ভক্ষণ করিলে
 নিশ্চয়ই ভগ্নদর বোগ জন্মে। বজ্রাজ্র অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে বজ্রেব স্থায় স্থিরভাবে
 অবস্থিতি করে, কোন প্রকার বিকৃতি প্রাপ্ত হয় না, উহা অল্প সকল প্রকার অজ্র
 হইতে উৎকৃষ্ট। বজ্রাজ্র ব্যাধি, বার্ধক্য ও অকাল-মৃত্যু নিবারক। উত্তরদেশীয়
 পর্বতজাত অজ্র—অত্যন্ত সস্তবান্ ও গুণদায়ক। দক্ষিণ পর্বতজাত অজ্র অল্পসত্ত্ব-
 সম্পন্ন ও অল্পগুণযুক্ত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অজ্র কষায়-শূলরস, শীতবীৰ্ধ, আয়ুষ্কর, ধাতুবর্ধক
 এবং ইহা জিহাষ, ত্রণ, প্রমেহ, কুষ্ঠ, গ্ৰীহা, উদর, গ্রাস, বিষ ও ক্রিমিনাশক।

নিত্যসেবিত জ্বরিতাত্রের গুণ।—নিত্যসেবিত জ্বরিত অজ্র রোগনাশক, শরীরেব
 দৃঢ়তা-সম্পাদক, বীৰ্যবর্ধক, দীর্ঘায়ু: ও মিংহের স্থায় বিক্রমশালী পুত্রজনক, অকাল-
 মৃত্যুনাশক ও রতিশক্তি-বর্ধক।

অশোধিত অজ্রের দোষ।—অশোধিত অজ্র মানবগণের নানাবিধ পীড়াজনক
 এবং ইহা কুষ্ঠ, ক্ষয়, পাণ্ডু, শোথ, হৃদগত ও পার্শ্বগত বেদনা উৎপাদক। অশুদ্ধ অজ্র
 শরীরের গুরুতা ও সম্ভাপ উৎপাদক। মাত্রা—এক রতি হইতে নয় রতি পর্যন্ত।

হরিতালম্

হরিতালম্ তালং সাদানং তালকমিত্যপি।

হরিতালং দ্বিধা প্রোক্তং পত্রাখ্যং পিণ্ডসংজ্ঞকম্ ॥

তয়োরাঙ্কং গুণৈঃ শ্রেষ্ঠং ততো হীণগুণং পরম্।

স্বর্ণবর্ণং গুরু শ্লিষ্ণং সপত্রঞ্চাপত্রবৎ ॥

পত্রাখ্যং তালকং বিভাদ্গুণাঢ্যং তদ্রসায়নম্।

নিষ্পাত্রং পিণ্ডসদৃশং অল্পসত্ত্বং তথা গুরু ॥

দ্রীপুশহারকঃ স্বল্প-গুণঃ তৎ পিণ্ডতালকম্ ।

হরিতালং কটু স্নিগ্ধং কষায়োক্ষং হরেন্দ্র বিধম্ ।

কণ্ডুহুষ্ঠাশ্রোগাশ্র-কফপিত্তচর্রণান্ ।

হরতি চ হরিতালং চাক্রতাং দেহজাতাং স্রবতি চ বহুতাপানবঙ্গসঙ্কোচপীড়ান্ ।

বিতরতি কফবাতোহুষ্ঠরোগং বিদধ্যাদিদমনিতিমত্তং মারিতক্ষাপাসন্ন্যক্ ।

(মাত্রা—এক রজ্জিকা) ।

হরিতাল

পর্যায় ।—হরিতাল, তাল, আল ও তালক—এই কয়েকটি হরিতালের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে হরতাল, আসামে হাইতাল বলে । ইংরাজীতে Orpiment, Yellow arsenic বলে ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা ।—হরিতাল দুই প্রকার ; পত্র হরিতাল ও পিণ্ড হরিতাল । তন্মধ্যে আত্ম অর্থাৎ পত্রাখ্য হরিতালগুণে শ্রেষ্ঠ, পিণ্ডগন্ধক হরিতাল উহা পূর্বাপেক্ষা অল্পগুণযুক্ত । পত্রাখ্য হরিতাল—স্ববর্ণবর্ণ, তারবহুল, স্নিগ্ধ, অস্ত্রের দ্বার্য স্তরসম্বিত, শ্রেষ্ঠ গুণদায়ক ও রসায়ন । পিণ্ডাখ্য হরিতাল স্তরহীন পিণ্ডসদৃশ, স্বল্পসত্ত্ব ও অল্প গুণযুক্ত, লঘু এবং রক্তোনাশক ।

গুণ ।—হরিতাল কটু-কষায় রস, স্নিগ্ধ ও উষ্ণবীর্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, কণ্ডু, হুষ্ঠ, মুখরোগ, রক্তগোব, কফ, পিত্ত, কেশ ও ব্রণনাশক ।

অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতালের দোষ ।—অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতাল শরীরের লাবণ্যানাশক, বাজস্নেহাধৰ্ষক এবং উহা বহুবিধ স্ফাপ, আক্ষেপ ও কুষ্ঠরোগ উৎপাদক । মাত্রা—এক রতি ।

মনঃশিলা

মনঃশিলা মনোপুণ্ডা মনোহরা নাগজিহ্মিকা ।

নৈপালী কুনটী গোত্রা শিলা দিব্যোবধিঃ স্তুতা ।

মনঃশিলা গুরুবর্ণ্যা সরোক্ষা লেখনী কটুঃ ।

ভিত্তা স্নিগ্ধা বিশ্বাস-কাসতৃতককাসহুঃ ।

মনঃশিলা কক্ষবলং করোতি জন্মং এবং শোথনবস্তরেশ ।

মলাব্রবন্ধং কিল মুত্ররোধং সশর্করং কৃষ্ণ গদধু কুর্ধ্যাৎ ।

(মাত্রা—ষে রজ্জিকে) ।

মনস্কাল

পৰ্য্যায়।—মনঃশিলা, মনোশুষ্ঠা, মনোহা, নাগজিহ্বিকা, নৈপালী, কুনটী, গোলা, শিলা ও দিব্যোষধি—এই কয়েকটি মনচ্ছালের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মৈনশিল, মনশীল, মহারাত্রে মনশীল, ইংরাজী নাম Realgar।

গুণ।—মনঃশিলা শুক, বর্ণকর, সারক, উষ্ণবীৰ্য, লেখনগুণযুক্ত, কটু-তিক্ত-রস ও স্নিগ্ধ।

আময়িক প্রয়োগ —ইহা বিবদোষ, শ্বাস, কাস, ভূতদোষ, কফ ও রক্তদোষনাশক।

অশোধিত মনঃশিলার দোষ।—অশোধিত মনঃশিলা সেবনে বলহানি হয় এবং নিশ্চয়ই ক্রিমি, মলমূত্ররোধ, শর্করা ও মূত্রকৃচ্ছুরোগ উৎপন্ন হইয়া থাকে। মাত্রা—দুই রতি।

পীতিকা

পীতিকারূপনাশচ সা শ্রাদ্ ব্রণনিস্থদণা ॥

মূত্রাশঙ্খ

পৰ্য্যায়।—পীতিকা ও অরুণনাগ—এই দুইটি মূত্রাশঙ্খের নাম। ইহা ঈষৎ পীত বা অরুণবর্ণ। মূত্রাশঙ্খ ক্ষতনিবারণার্থ ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

ইহাকে ইংরাজীতে Turpeth mineral বলে।

সৌবীরন্

অঞ্জনং যামুনঞ্চাপি কাপোভাজনমিত্যপি।

ভং তু স্রোতোহঞ্জনং কৃষ্ণং সৌবীরং শ্বেতমীব্রিতম্ ॥

বল্লীকশিখরাকারং ভিন্নমঞ্জনসম্ভিতম্।

সুষ্ঠু গৈরিকাকারমেতৎ স্রোতোহঞ্জনং শ্বভম্ ॥

স্রোতোহঞ্জনসমং জেয়ং সৌবীরং ভং তু পাণ্ডুরম্।

স্রোতোহঞ্জনং শ্বভং স্বাদু চক্ষুঃ কফপিত্তভং ॥

কষায়ং লেখনং স্নিগ্ধং গ্রাহি চ্ছর্দিবিষাণহম্।

সিদ্ধকরাস্রহচ্ছীতং সেবনীয়ং সদা বৃধৈঃ ॥

স্রোতোহঞ্জনগুণাঃ সর্বে সৌবীরস্যপি মতা বৃধৈঃ।

কিন্তু অযৌরঞ্জনয়োঃ শ্রেষ্ঠং স্রোতোহঞ্জনং শ্বভম্ ॥

(মাত্রা—রক্তি কালয়ম্)।

নীলাঞ্জন, নীলসুৰ্ম্মা ও শ্বেতসুৰ্ম্মা

পৰ্য্যায়।—অঞ্জন, যামুন ও কাপোভাজন—এই তিনটি স্রোতোহঞ্জনের অপরা নাম।

কৃষ্ণবর্ণ অঞ্জনকে স্রোতোহঞ্জন এবং শ্বেতবর্ণ অঞ্জনকে সৌবীরঞ্জন কহে।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে স্বরমা, অঞ্জন, খেতখুঁয়া, কালানুখা, মহারাত্রে কালানুখা, গুজরাটে স্বরমো, লালস্বরমা, কর্ণাটে শ্রোতোংজন, তৈলঙ্গে সৌবীরাঞ্জন, ফারসীতে খুঁয়া অক্ষহানি, আরবীতে কুহলইসমুদ বলে । ইংরাজী নাম Sulphide of Antimony ।

পরিচয় ।—শ্রোতোংজন বন্দ্রীকের শিখরতুল্য আকৃতিবিশিষ্ট, ভাঙ্গিলে অভ্যন্তরদেশে অঞ্জনসদৃশ আভা প্রকাশ পায় এবং ঘর্ষণ করিলে গেরিমাটির দ্বার্য বর্ণ দৃষ্ট হয় । সৌবীরাঞ্জন শ্রোতোংজনের তুল্য, কিন্তু পাণুবর্ণ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শ্রোতোংজন মধুর-কষায়রস, চক্কর হিতকারক, কফপিত্তনাশক, শীতবীৰ্য, লেখনগুণযুক্ত, স্নিগ্ধ, ধারক এবং ইহা বমি, বিষ্ণ, সিয়, ও রক্তদোষনাশক ।

সৌবীরাঞ্জনের গুণাদি ।—সৌবীরাঞ্জন ও শ্রোতোংজনসদৃশ গুণধারক কিন্তু এই দ্বিবিধ অঞ্জনের মধ্যে শ্রোতোংজনই শ্রেষ্ঠ । মাত্রা—তিন রতি ।

টঙ্কন:

টঙ্কণোহ্লিকরো রুক্ষঃ কফয়ে বাতপিত্তকৃৎ ।

(অয়মূণরসদ্ব্যং পুনরুক্তঃ)

সোহাগা

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাত্রে টঙ্কণকার কহে । ইংরাজী নাম Borax ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সোহাগা অগ্নিবর্ধক, রুক্ষ এবং ইহা কক্কর ও বাতপিত্ত-বর্ধক । (মাত্রা—অতিসারাদি রোগে দুই রতি, রজঃরুদ্ধে, ছয় রতি, গর্ভস্রাবার্থ দুই আনা) ।

ফটী

ফটী চ ফটিকা প্রোক্তা খেতা শুভা চ রত্নদা ।

দৃঢ়রজা রত্নদৃঢ়া রজাকাপি চ কথ্যতে ॥

ফটিকা তু কষায়োফা বাতপিত্তকফত্রগান্ ।

নিহন্তি শিত্রবিসর্পান্ যোনিসঙ্কোচকারিণী ।

(মাত্রা—একম্মাষকঃ) ।

ফটুকিরি

পরিচয় ।—ফটী, ফটিকা, খেতা, শুভা, রত্নদা, দৃঢ়রজা, রত্নদৃঢ়া ও রজাক—এই কয়েকটি ফটুকিরির নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ফটুকরী, মহারাত্রে কুটী, ফটুকরী, আসামে ফটুকিরি, ইংরাজী নাম Alum ।

গুণ।—কটুকিরি কষার-রস, উকবীৰ্ণ ও যোমিসকোচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, কফ, ব্রণ, শিথ ও বিসর্পরোগনাশক।
যাজ্ঞা—হুই আনা।

রাজাবৰ্ত্ত:

রাজাবৰ্ত্ত: কটুতিক্ত: শিথির: পিত্তনাশন:।

রাজাবৰ্ত্ত: প্রমেহশৃঙ্খদীহিকনিবারণ:।

(যাজ্ঞা—বড় রক্তিক:)।

রাজাবৰ্ত্ত / স্ফটিকবিশেষ

বৈশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম রেবাটি। ইংরাজী নাম Lapis-lazuli।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রাজাবৰ্ত্ত কটু-তিক্তরস, শীতবীৰ্ণ, পিত্তনাশক এবং ইহা প্রমেহ, বমি ও হিকা নিবারণ করিয়া থাকে। যাজ্ঞা—এক আনা।

চুষক:

চুষক: কান্তপাৰাণো য: কান্তো লৌহকৰ্ষক:।

চুষকো লেখন: শীতো মেদোবিষগরাপহ:॥

(যাজ্ঞা—বড় রক্তিক:)।

চুষক পাথর

পৰ্য্যায় ও পরিচয়।—যে কান্তদ্বারা লৌহ আরষ্ট, হয়, তাহাকে কান্তপাৰাণ ও চুষক বলে।

বৈশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম চুখক পাথর ও ইংরাজী নাম Lode stone, Magnet stone।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চুষক লেখন, শীতবীৰ্ণ এবং ইহা মেদ, বিষ ও গল্পদোষ নাশক। যাজ্ঞা—এক আনা।

গৈরিকং সুবর্ণ-গৈরিকক

গৈরিকং রক্তখাতুশ্চ গৈরয়ং গিরিজং তথা।

সুবর্ণ-গৈরিককৃত্যং ভতো রক্তভরণং হি তৎ॥

গৈরিকবিত্তয়ঃ স্নিগ্ধঃ মধুরঃ তুৰ্যয়ঃ হিমম্।

চক্ষুঃ দাহপিত্তাশ-কফাহিকাবিষাপহম্॥

(যাজ্ঞা—এক বাষক:)।

গৈরিকাটী

পৰ্য্যায়।—গৈরিক, রক্তখাতু, গৈরয় ও গিরিজ—এই কয়েকটি গৈরিকাটীর সংকৃত বীজ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গেক, পীগাগেক ও স্বর্ণগেক, মহারাষ্ট্রে সোনগেক, তাংবেগেক, গুজরাটে গেক সোণাগেক ও হড়মটী, কর্ণাটে জাঙ্, হোজাঙ্, আন্দামে গেরিমাটী, ফারসীতে গিলেহুখ'মিশ্রো, আরবীতে ভীনে মগরেবী অহ'ম্ব, ইংরাজীতে Red ochre বলে ।

পরিচয় ।—গৈরিক দুইপ্রকার সামান্তগৈরিক ও স্বর্ণগৈরিক । সামান্তগৈরিক অপেক্ষা স্বর্ণগৈরিক অধিক রক্তবর্ণ ।

গুণ ।—এই উভয় প্রকার গৈরিকই স্নিগ্ধ, মধুর-কষায়-রস, শীতবীৰ্য ও চক্ষুর হিতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, পিত্ত, রক্তদোষ, কক, হিকা ও বিবনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

খটী গোরখটী চ

খটিকা কঠিনী চাপি লেখনী চ নিগজতে ।

খটিকা দাহজিহ্বীতা মধুরা বিষশোধজিৎ ।

লেপাদেতদ্গুণা প্রোক্তা ভক্ষিতা মুক্তিকাসমা ।

খটী গোরখটি যে চ গুণৈস্তল্যে প্রকীৰ্ত্তিতৈ ।

(মাত্রা—যৌ মাষকো)

খড়া ও রামখড়া

পর্যায় ।—খটিকা, কঠিনী ও লেখনী—এই কয়েকটি খড়ীর সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে খরীয়ামাটি ও গোরখরী, মহারাষ্ট্রে খড়ু, গুজরাটে খড়ী, কর্ণাটে বেনেবহ, আসামে খইমাটি, ফারসীতে গিলেহুখ'ফেদ, আরবীতে তিনে অবীপদ বলে । ইংরাজীতে Pipeclay বলে ।

প্রকারভেদ ।—খটিকা দুইপ্রকার—সামান্ত খটি ও গোরখটি, ইহারা উভয়েই তুল্যগুণ ।

গুণ ।—খটিকা মধুর ও শীতল ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা লেপনে দাহ, বিষ ও শোধ নষ্ট করে । ভক্ষণ করিলে বৃন্তিকার স্ত্রার গুণদায়ক হয় । মাত্রা—চারি আনা ।

দুগ্ধপাষণঃ

দুগ্ধপাষণকঃ কীরী দুগ্ধাশ্মা কীরসম্ভবঃ ।

দীপ্তিকো দুগ্ধপাষণো দৃষ্টী বজ্রাভ এব চ ।

দুগ্ধপাষণকো রুচ্যো নাভূত্যো অরপিত্তহং ।

শূলহুদ্রোগশমনঃ কাসাশ্বানবিনাশনঃ ।

(মাত্রা—যৌ মাষকো) ।

ফুলখড়ী

পৰ্য্যায়।—দ্রুতপাৰ্ণক, কীরী, দ্রুতান্ধা, কীরসম্ভব, দীপ্তিক, দ্রুতপাৰ্ণ, দ্রুতী ও কজ্জাত—এইগুলি ফুলখড়ির পৰ্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শিরগোলা, মহারাষ্ট্রে শিরগোলা, গুজরাটে দ্রুতীয়া পাশো ও কর্ণাটে রংগবালিয়হরেন্ন, ইংরাজীতে Chalk বলে।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ।—ফুলকড়ি কটিকর ও অনতি উষ্ণবীৰ্ণ। ইহা জ্বর, শিশ্তদ্রুটি, শূল, কদরোগ, কাস ও উদরাগ্নান নাশক। মাত্রা—চারি আনা।

বালুকা

বালুকা সিকতা সূক্ষ্ম শর্করা শীতলাপি চ।

বালুকা লেখনী শীতা ব্রণোরঃকতনাশিনী ॥

বালুকা

পৰ্য্যায়।—বালুকা, সিকতা, সূক্ষ্মশর্করা ও শীতলা—এই কয়েকটি বালুকার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বালু, রেত, মহারাষ্ট্রে বাল্ল, গুজরাটে রেতী, বেলু, কর্ণাটে হাল্লু, তৈলঙ্গে বিশিকা, আসামে বালি, ফারসীতে রেন্স ও আরবীতে রমল বলে। ইহার ইংরাজী নাম Sand, ল্যাটিন নাম Silica।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ।—বালুকা লেখন, শীতল এবং ব্রণ ও উদরঃকত বিনাশক।

খর্পরীতুখম্

খর্পরীতুখকং তুখাদিগুণং তদ্রসকং স্মৃতম্।

যে গুণাস্তথকে প্রোক্তান্তে গুণা রসকে স্মৃতাঃ ॥

খর্পর

পরিচয়।—খর্পরীতুখ তু-তিয়ার ভেদমাত্র, রসক উহার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে খপরিয়া, খাপরিয়া, মহারাষ্ট্রে কল খপরী, গুজরাটে খাপরিয়ুকালুং, কর্ণাটে খর্পর, তৈলঙ্গে খর্পরং, ফারসীতে সংবসরী, আরবীতে তু-তিয়া, কিরমাণী, মকহুল বলে। ইংরাজী নাম Calamine।

গুণাদি।—তু-তিয়ার যেরূপ গুণ পূর্বে বর্ণিত হইয়াছে ইহারও তদ্রূপ গুণ জানিবে।

কাশীশম্

কাশীশং ধাতুকাশীশং পাণ্ডকাশীশমিত্যপি।

তদেব কিঞ্চিৎ পীতস্ত পুষ্পকাশীশমুচ্যতে ॥

কাশীশম্ভ্রম্ভুৎক ভিক্তক তুবরং তথা ।
বাতশ্লেষহরং কেশং নেত্রকণ্ডুবিষ প্রণুৎ ।
মৃতকচ্ছাশ্ববীৰিজ-নাশনং পরিকীৰ্ত্তিতম ॥

(মাত্ৰা—দ্বৈ-বক্তিকে) ।

হীরাবস

পর্যায় ।—কাশীশ, ধাতুকাশীশ ও পাণ্ডকাশীশ—এই কয়েকটি হীরাবসের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কুসুম ও কোশিশ, মহারাষ্ট্রে হিবাকস খেতনীলি, গুজরাটে হীরাবসী, কর্ণাটে কামীশ, ফারসীতে জাকেস, আরবীতে জাকে অথদর, ল্যাটিনে Ferri sulphas বসে । ইংরাজী নাম Sulphate of iron ।

পরিচয় ।—কিঞ্চৎ পীতবর্ণ কাশীশতে পুষ্পকাশীশ বসে ।

গুণ ।—হীরাবস অল্প ভিক্ত-কষায়রস, উষ্ণবর্ধ ও কেশের হিতকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, বফ, নেত্রকণ্ডু, বিষ, মৃতকচ্ছ, অশ্বারী ও শিতকোনা নাক । মাত্ৰা—ইউ রণ্ড ।

সৌরাষ্ট্রী

সৌরাষ্ট্রী তুবরী কাঙ্ক্ষী মৃতালকস্বরাষ্ট্রজ ।

আটকী চাপি সা খাতা মৃন্মা চ স্বরমুক্তিকা ॥

ক্ষটিকাঃ শুণাঃ সর্কে সৌরাষ্ট্র্যা অপি কীৰ্ত্তিতাঃ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

সৌরাষ্ট্র মৃত্তিকা

পর্যায় ।—সৌরাষ্ট্রী, তুবরী, কাঙ্ক্ষী, মৃতালক, স্বরাষ্ট্রজ, আটকী, মৃন্মা ও স্বর-মুক্তিকা—এই কয়েকটি সৌরাষ্ট্র মৃত্তিকার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোপীচন্দন, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে গোপীচন্দন, কর্ণাটে তুববিষমণু ও বোম্বায়ে সৌণ্ডী, মাতী বলে । ইংরাজী নাম Alum earth ।

গুণ ।—কটুকিরিৎ হে-গুণ উত্তম হইয়াছে, সৌরাষ্ট্র মৃত্তিকাতেও সেই সকল গুণ অবস্থিত করে । মাত্ৰা—চারি আনা ।

কৃষ্ণমৃত্তিকা

কৃষ্ণমৃৎ ক্ষতদাহাস-প্রদরশ্লেষপিত্তহৃৎ ॥

(মাত্ৰা—দ্বৌ মাষকৌ) ।

কৃষ্ণ মৃত্তিকা

দেশভেদে নামভেদ ।—কৃষ্ণমৃত্তিকাকে হিন্দুস্থানে কালীমিষ্টি, মহারাষ্ট্রে চিখল, গুজরাটে গারো, তৈলঙ্গে নোবুলু বলে । ইংরাজী নাম Black earth ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কৃষ্ণমৃত্তিকা ক্ষত, দাহ, রক্তদোষ, প্রদর, কফ ও পিত্ত নাশক ।
মাত্রা—চারি আনা ।

চূর্ণম্

চূর্ণোহস্মী চূর্ণকং বাত-শ্লেষ্মমেদঃপ্রশান্তিকৃৎ ।
হস্ত্যরপিত্তং শূলঞ্চ গ্রহণীঞ্চ ব্রণং ক্রিমীন ॥
চতুঃকর্ষমিতে চূর্ণে তোরে পঞ্চশরাবকে ।
ক্ষিপ্তে চূর্ণোদকং তৎ স্রাৎ প্রহরদ্বয়সংস্থিতম্ ॥
সদৃশ্চ চূর্ণসলিলং মধুমেহে হিতং মতম্ ॥
অন্নপিত্তে চ শূলে চ পথ্যমপ্যোষধঞ্চ তৎ ॥

চূর্ণ

পর্যায় ।—চূর্ণ ও চূর্ণক—এই দুইটি চূর্ণের সংস্কৃত নাম । ইংরাজীতে Lime বলে ।
গুণ ও আময়িক প্রয়োগ—চূর্ণ বাতশ্লেষ্মা, মেকোরোগ, অন্নপিত্ত, শূল, গ্রহণী, ব্রণ ও ক্রিমি নষ্ট করে । আট তোলা পরিমিত চূর্ণ দশ সের জলে দুই প্রহর ভিজাইয়া রাখিলে চূর্ণোদক প্রস্তুত হয় । এই চূর্ণোদক দুগ্ধের সহিত মিশ্রিত করিয়া পান করিলে মধুমেহরোগে উপকার হয় । ইহা অন্নপিত্ত ও শূলরোগে পথ্য এবং ঔষধ ।

কর্দমঃ

কর্দমো দাহপিত্তান্তি-শোথয়ঃ শীতকঃ সর্দঃ ॥

কাদা

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কীচ, গারা, মহারাষ্ট্রে মাতী, গুজরাটে গারো বলে । ইংরাজী নাম Mud, Clay ।

গুণাদি ।—কর্দম দাহ, পিত্তরোগ ও শোথনাশক, শীতবীৰ্য এবং সারক ।
(মাত্রা—চারি আনা ।

বোলম্

বোলং গন্ধরসং প্রাণ-পিণ্ডঃগোপরসাঃ সমাঃ ।
বোলং রক্তহরং শাতং মেধ্যং দীপনপাচনম্ ॥
মধুরং কটুতিক্তঞ্চ দাহশ্বেদজিহোষজিৎ ।
অরাপম্বারকৃষ্টয়ং গর্ভাশয়বিষজিকৃৎ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রত্নিকাঃ) ।

গন্ধবোল

পর্যায় ।—বোল, গন্ধরস, প্রাণ, পিণ্ড ও গোপরস—এই কয়েকটি বোলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে বোল, তৈলকে বালিম্ জোপোলিম্, তামিলে বেল্লইপ্পোলম্, বোম্বাইয়ে রক্ত্যাবোল, গুজরাটে হিরাবোল, ফারসীতে মুর, আরবীতে মুরসাক, মুরমকী। ইংরাজী নাম Myrrha।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—বোল রক্তনাশক, শীতবীৰ্য, মেধাজনক, অগ্নির দীপক, পাচক, মধুর-কটু-তিক্তরস ও গর্ভাশয়-বিশোধক এবং ইহা দাহ, শ্বেদ, ত্রিদোষ, জ্বর, অপস্মার ও কৃষ্টনাশক। বাত্যা—এক আনা।

কক্কুষ্ঠম্

কক্কুষ্ঠঃ কালকৃষ্ঠকং বিরজং রত্নদায়কম্।

কক্কুষ্ঠং রেচনং তিক্তং কটুকং বর্ণকারকম্।

ক্রিমিশোধদরাগ্নানং গুল্মানাহকফাপহম্।

কক্কুষ্ঠ

পর্যায়।—কক্কুষ্ঠ, কালকৃষ্ঠ, বিরজ ও রত্নদায়ক—এই কয়েকটি কক্কুষ্ঠের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে কক্কুষ্ঠ, গুজরাটে গীলীয়ে বোল। ইংরাজী A kind of medicinal earth in hilly region।

গুণ।—কক্কুষ্ঠ রেচক, তিক্ত-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য ও বর্ণপ্রদ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, শোথ, উদরাগ্নান, গুল্ম, আনাহ ও কফনাশক।

অথ রত্নস্ব নিরুপ্তিঃ

ধন্যর্থিনো জনাঃ সর্বের্ রমন্তেহংশ্চিন্নতীব বৎ।

ততো রত্নমিতি প্রোক্তং শব্দশাস্ত্রবিশারদৈঃ।

রত্ননিরুপ্তি।—ধনাভিলাষী সমস্তলোকই রত্ন প্রাপ্ত হইয়া আনন্দিত এবং উহাতে অত্যন্ত রত্ন হয়, এ কারণ, শব্দশাস্ত্রবিৎ পণ্ডিতগণ উহাকে রত্ন বলিয়া থাকেন।

রত্নানাং নিরূপণম্

রত্নং গারুড়াতং পুষ্প রাগো হাণিক্যমেব চ।

ইন্দ্রনীলশ গোমেদস্তথা বৈদূৰ্ঘ্যমিত্যপি।

মৌক্তিকং বিজয়শ্চেতি রত্নাহ্যাস্তানি বৈ নব।

রত্ননিরূপণ—রত্ন নয়টি, যথা—হীরা, গারুড়াত (পাঙ্গা), পুষ্পরাগমণি (পোখরাজ) হাণিক্য (চুণী), ইন্দ্রনীল (নীলকান্তমণি, নীলা), গোমেদ, বৈদূৰ্ঘ, মুক্তা ও প্রবাল।

হীরকঃ

হীরকঃ পুংসি বজ্রোহস্ত্রী চম্ভ্রা মণি বয়শ্চ সঃ।

স তু খেতঃ স্ততো বিপ্রো লোহিতঃ ক্ষত্রিয়ঃ স্ততঃ।

পীতো বৈশ্বোহসিতঃ শূদ্রশ্চতুর্লগ্নাস্থকশ্চ সঃ ।
 রসায়নে যতো বিপ্রঃ সর্বসিদ্ধিপ্রদায়কঃ ॥
 ক্ষত্রিয়ে ব্যাধিবিধ্বংসী জরায়ুদ্যহরঃ স্মৃতঃ ।
 বৈশ্বো ধনপ্রদঃ প্রোক্ততথা দেহশ্চ দাঢ্যকঃ ॥
 শূদ্রো নাশয়তি ব্যাধীন বয়ঃস্তম্ভং করোতি চ ।
 পুংস্ত্রীনপুংসকানীহ লক্ষণীয়ানি লক্ষণৈঃ ॥
 স্মৃতাঃ ফলসম্পূর্ণান্তেজোযুক্তা বৃহত্তরাঃ ।
 পুরুষান্তে সমাখ্যাতা রেখাবিন্দুবিজ্জিতাঃ ॥
 রেখাবিন্দুসমাযুক্তাঃ বড়শান্তে স্থিয়ঃ স্মৃতাঃ ।
 ত্রিকোণাশ্চ সূদীর্ঘান্তে বিজ্জেষ্যাশ্চ নপুংসকাঃ ॥
 তেষু স্ত্র্যঃ পুরুষাঃ শ্রেষ্ঠা বসবক্ষনকারিণঃ ।
 স্থিয়ঃ কুরুন্তি কাষশ্চ কাস্তিঃ স্ত্রীণাং স্তবপ্রদাঃ ॥
 নপুংসকাস্তবীর্ঘ্যাঃ স্ত্র্যরকামাঃ সন্তবজ্জিতাঃ ।
 স্থিয়ঃ স্ত্রীভ্যাঃ প্রদাতব্যাঃ ক্লীবঃ ক্লীবে প্রযোজয়েৎ ॥
 সর্কভ্যাঃ সর্কদা দেহাঃ পুরুষা বীর্ঘ্যর্কনাঃ ।
 অশুদ্ধং কুরুতে বজ্রং বৃষ্টং পার্শ্বব্যথাং তথা ॥
 শাণ্ডুতাং পঙ্গুরতঞ্চ তস্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ।
 আয়ুঃ পুষ্টিং বলং বীর্ঘ্যং বর্ণং সৌখ্যং করোতি চ ।
 সেবিতং সর্বরোগঘনং মৃতং বজ্রং ন সংশয়ঃ ।
 ভেবজাস্তরসংযোগৈর্ব্যবহার্যো ন চান্তথা ॥

(মাত্রা—একধানু) ।

হীরা

পর্যায় ।—হীরক, বজ্র, চন্দ্র ও মণিবর—এই কয়েকটি হীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে হীরা, গুজরাটে হিরো, কর্ণাটে বজ্র, তৈলঙ্গে বজ্রং আসামে হ রা, ফারসীতে ইম্মাশ বলে । ইংরাজী নাম Diamond ।

প্রকারভেদ ও পরিচয় ।—হীরক বর্ণভেদে চারিপ্রকার, যথা—শ্বেতবর্ণ, রক্তবর্ণ, পীতবর্ণ ও কৃষ্ণবর্ণ । এই চারি প্রকার হীরক যথাক্রমে ব্রাহ্মণ, ক্ষত্রিয়, বৈশ্য ও শূদ্র জাতি বলিয়া অভিহিত হয়, অর্থাৎ শুদ্ধবর্ণ হীরক ব্রাহ্মণ, রক্তবর্ণ হীরক ক্ষত্রিয়, পীতবর্ণ হীরক বৈশ্য এবং কৃষ্ণবর্ণ হীরক শূদ্র নামে অভিহিত হইয়া থাকে । তন্মধ্যে রসায়ন কার্যে ব্রাহ্মণ (শ্বেতবর্ণ হীরক) প্রশস্ত, ইহা সমস্ত ক্রিয়াতে সিদ্ধিদায়ক, ক্ষত্রিয়-

জাতীয় (রক্তবর্ণ) হীরক রোগনাশক এবং জরা ও অকালমৃত্যু নিবারক, বৈশ্বজাতীয় (পীতবর্ণ) হীরক সম্পত্তিপ্রদায়ক ও শরীরের দৃঢ়তা সম্পাদক এবং শূদ্রজাতীয় (কৃষ্ণবর্ণ) হীরক রোগনাশক ও বয়ঃস্থাপক।

জাতিনির্ণয়।—পুং, স্ত্রী ও নপুংসক ভেদেও হীরকের প্রকারভেদ হইয়া থাকে। যথা—যে হীরক স্বন্দর গোলাকার, সম্পূর্ণ ফল (পূর্ণাঙ্গ), জ্যোতির্ময়, বৃহত্তর এবং রেখা বা বিন্দু-বিহীন তাহাকে পুংজাতীয়, যে হীরক রেখা বা বিন্দু-সম্বিত ও ষট্শোণ তাহাকে স্ত্রীজাতীয় এবং যে হীরক তিনটি কোণসম্বিত ও হৃদীয়, তাহাকে নপুংসক জাতীয় বলে।

জাতিভেদে হীরকধারণবিধি —এই ত্রিবিধ হীরকের মধ্যে রসবন্ধনকারিদিগের পক্ষে পুরুষজাতীয় হীরক উৎকৃষ্ট, স্ত্রীজাতীয় হীরক স্ত্রীদিগের শরীরের শোভাসম্পাদক ও স্বথপ্রদায়ক এবং নপুংসকজাতীয় হীরক বীর্ষবিহীন ও সত্ত্ববর্জিত, স্তত্রাং অকর্মণ্য। স্বীলোকদিগকে স্ত্রীজাতীয় হীরক ও ক্লীব লোকদিগকে নপুংসক জাতীয় হীরক প্রয়োগ করিবে। পুংজাতীয় হীরক সকলেরই ব্যবহারোপযোগী ও বীর্ষবর্ধক।

অশোধিত ও অমারিত হীরকের দোষ।—অশোধিত ও অমারিত হীরক কুপ্ত, পার্শ্ববেদনা, পাণ্ডুতা ও পদুম উৎপাদক, অতএব উহা শোধন পূর্বক জারণ করিয়া ব্যবহার করা কর্তব্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মারিত হীরক সেবন করিলে পরমাণু, শরীরের পুষ্টি, বল, বীর্ষ, বর্ণ ও স্বথ বৃদ্ধি হয় এবং সমস্ত রোগ নষ্ট হইয়া থাকে। কিন্তু ইহার স্বতন্ত্র প্রয়োগ নিষিদ্ধ, তজ্জন্ত ঔষধের সহিত মিশাইয়া ব্যবহার করিতে হয়। মাত্রা—এক ধান।

হরিন্মগি:

গাক্ৰত্বং মরকতমশ্মগর্ভে হরিন্মগিঃ।

পান্না

পর্যায়।—গাক্ৰত্ব, মরকত, অশ্মগর্ভ এবং হরিন্মগি —এই কয়েকটি পান্নার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পান্না, মহারাষ্ট্রে পাচুরত, গুজরাটে কীলুম-পাহুং, কর্ণাটে পাচীপাড়ে, তৈলঙ্গে নীলম, ফারসীতে জুম্বুংইপ, আরবীতে জুম্বুইদ, আফগানে মিনা, ইংরাজীতে Emerald বলে।

মাণিক্যম্

মাণিক্যং পদ্মরাগঃ স্রাজ্জোপবস্ত্রঞ্চ লোহিতম্।

মাণিক (চুণী)

পর্যায়।—মাণিক্য, পদ্মরাগ, শোণবস্ত্র ও লোহিত—এই কয়েকটি মাণিক্যের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাণিক, লাল, মহারাষ্ট্রে মাণিক, গুজরাটে মাণ্যক, চুগী, কর্ণাটে মাণক, তৈলঙ্গে মাণিক্যঃ ফারসীতে লালবদশানী, আরবীতে লাল বলে। ইংরাজি নাম Ruby।

পুষ্পরাগঃ

পুষ্পরাগো যজ্ঞমণিঃ স্রাবাচম্পতিবল্লভঃ ।

গোখরাজ মণি

পর্যায়।—পুষ্পরাগ, যজ্ঞমণি ও বাচম্পতিবল্লভঃ—এই তরেকটি পুষ্পরাগ অর্থঃ গোখরাজ মণির নাম।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে পুখরাজ, মহারাষ্ট্রে পুঙ্করাজ, গুজরাটে পুখরাজ, পীলুয়, কর্ণাটে পুষ্পরাগঃ তৈলঙ্গে ও ইংরাজীতে Topaz বলে।

ইন্দ্রনীলঃ / গোমেদম্

নীলমুখেন্দ্রনীলঃ গোমেদঃ পীতরত্নকম্ ।

নীলকান্তমণি ও গোমেদ মণি

পর্যায়।—নীল ও ইন্দ্রনীল—এই দুইটি নীলকান্ত মণির এবং গোমেদ ও পীতরত্ন—এই দুইটি গোমেদ মণির নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীলমণি, মহারাষ্ট্রে নীলমণি, গুজরাটে, নীলঃ কর্ণাটে নীল, তৈলঙ্গে নীলঃ ও ইংরাজীতে Sapphire বলে। গোমেদকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে গোমেদমণি, গুজরাটে গোমুত্র জেবুঃ পীলারংগহুঃ, কর্ণাটে গোমেদ, তৈলঙ্গে গোমেদকঃ বলে। ইংরাজী নাম Onyx।

বৈদূর্য্যম্

বৈদূর্য্যঃ দূরজঃ রত্নঃ স্রাং কেতুগ্রহবল্লভম্ ।

বৈদূর্য্যমণি (বিড়ালচোখী)

পর্যায়।—বৈদূর্য্য, দূরজ, রত্ন ও কেতুগ্রহবল্লভ—এইগুলি বৈদূর্য্যমণির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বহুতনিয়া, বৈদূর্য্য, মহারাষ্ট্রে বৈদূর্য্যরত্ন, কর্ণাটে ও তৈলঙ্গে বৈদূর্য্য, গুজরাটে মিডরাগী আখযজেবুঃ মণিরো বলে। ইংরাজী নাম Cat's eye।

মৌক্তিকম্

মৌক্তিকঃ শৌক্তিকঃ মুক্তা তথা মুক্তাফলক তৎ ।

ভুক্তিঃ শম্বো গজকোড়ঃ ফলী মংস্রুচ মত্হুরঃ ।

বেণুগেহে সমাখ্যাতান্তজ্জৈ মৌক্তিকবোনয়ঃ ।

মুক্তা কথারা স্বাধী চ বলপুষ্টিগ্রহাধিনি ।

বুঢ়া নেত্রহিতা রাজ-বন্দরী বিধনাশিনী ।

ত্ৰীণাং কান্তিৰতিকরী ধারণাং গ্রহণাপহুং ॥

(মাত্ৰা—অৰ্ধ বাবকম্) ।

মুক্তা

পৰ্যায় ।—মৌক্তিক, শৌক্তিক, মুক্তা ও মুক্তাফল—এই কয়েকটি মুক্তার পৰ্যায় ।

লেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোতী, মহারাষ্ট্ৰে মোতীং, গুজৰাটে মোতী, কৰ্ণাটে মৌক্তিক, তৈলঙ্গে মোত্যালু, কাবলীতে মথারিদ, আৱবীতে লোলো, আসামে মুক্তা মাণিক, ইংৰাজীতে pearl বলে ।

উৎপত্তিস্থান ।—চন্ডি, শম্ব, গজকোড়, সৰ্প, মংস্ত, ভেক ও বেণু—এই কয়েকটি মুক্তার বোনি অৰ্থাৎ উৎপত্তিস্থানে ।

গুণ ও আময়িক প্ৰয়োগ ।—মুক্তা কষায়-মধুৱরস, বলকারক, পুষ্টিবৰ্ধক, বৃন্ত, মেস্ত্ৰের হিতকর, বিষদোষ ও ৰাজহান্না নাশক । ইহা ত্ৰীদিগ্গের কান্তি ও রতিশক্তি বৰ্ধিত করে । মুক্তা অঙ্গে ধারণ কৰিলে গ্ৰহৰোষ-ও পাপ নষ্ট হয় । (মাত্ৰা—এক আনা) ।

প্ৰবালম্

প্ৰবালোহস্তী ভৌমৱত্স ৰক্তাকারো লতামণিঃ ।

বিজ্জমোহকারকমণী ৰক্তাঙ্কাজোথিবৰজভো ॥

প্ৰবালো মধুৱোহস্ত কষায়ন্ত সৰো হিমঃ ॥

চক্ষুঃ কফপিত্তাদি-দোষহঃ কাসনাশনঃ ॥

যুতোহসৌ বোধিতাং বীৰ্য্য-কান্তিকৃৎ রতিবৰ্দ্ধনঃ ।

পাশালক্ষ্মীপ্ৰশমনো গ্ৰহদোষনিবৰ্হণঃ ॥

পলা

পৰিচয় ।—প্ৰবাল ও বিজ্জম—এই দুইটি প্ৰবালের নাম । প্ৰবাল শব্দ পুংলিঙ্গে ও ক্লীবলিঙ্গে এক বিজ্জম শব্দ কেবল পুংলিঙ্গে ব্যবহৃত হয় ।

পৰ্যায় ।—প্ৰবাল, ভৌমৱত্স, ৰক্তাকার, লতামণি, বিজ্জম, অকারকৰণি, ৰক্তাঙ্ক ও অজোথিবৰজ এইগুলি প্ৰবালের পৰ্যায় ।

লেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মুগা, মহারাষ্ট্ৰে পোংবলোং, গুজৰাটে পৰবলা, কৰ্ণাটে অবলেহবত, তৈলঙ্গে প্ৰবালকং, পাগড়লু, কাবলীতে মিরজান, বেৰমিরজাং, আৱবীতে এহেমখুম্-হুদ, আসামে লাতুমণি, ইংৰাজীতে Red coral বলে ।

গুণ ও আময়িক প্ৰয়োগ ।—প্ৰবাল মধুৱান্নকষায় রস, সারক, শীতবীৰ্য, চক্ষু হিতকারক, কফপিত্তাদি দোষনাশক ও কাসহর । প্ৰবাল অঙ্গে ধারণ কৰিলে

জীলোকদের বীৰ্য, কান্তি ও রতি বৰ্ধন করে। ইহা পাপ অলম্বী ও গ্রহদোষ নষ্ট করিয়া থাকে।

রত্নানাং গুণাঃ

রত্নানি ভক্ষিতানি স্যুমধুগাণি সরাণি চ।

চক্ষুস্তাপি চ শীতানি বিষয়ানি ধৃতানি চ।

মঙ্গল্যানি মনোজ্ঞানি গ্রহদোষহরাণি চ॥

মাণিক্যং তরুণে: স্ফোভমমলং মুক্তাফলং শীতগো।

মাহেশস্ত তু বিজ্রমো নিগদিতঃ সৌম্যস্ত গারুড়তম্ ॥

দেবেজ্যস্ত চ পুষ্পরাগমস্ফরাচার্যস্য বজ্রং শনে-

মীলং নির্মলমন্ত্রমোনিগদিত্তে গোমেদবৈদূৰ্য্যকে ॥

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ।—শোথিত সমস্ত রত্নই ভক্ষণে মধুর, সারক, চক্ষুর হিতকারক, শীতবীৰ্য ও বিষনাশক।

রত্নাধারণ গুণ।—অঙ্গধৃত রত্ন মঙ্গলজনক, মনোজ্ঞ এবং গ্রহদোষবিনাশক। রবিগ্রহের প্রতিকারার্থ মাণিক্য, সোমগ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত স্ফোভাত ও স্নিগ্ধমল মুক্তাফল, মঙ্গল গ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত প্রবাল, বুধগ্রহের শাস্তির জন্ত পদ্মা, বৃহস্পতির শাস্তিহেতু পুষ্পরাগ, শুক্রের শাস্তির নিমিত্ত হীরক, শনিগ্রহের শাস্ত্যর্থ ইক্ষুনীলমণি, রাহুগ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত গোমেদ এবং কেতুগ্রহের শাস্তির জন্ত বৈদূৰ্য্যমণি ব্যবহার করিবে। (মাত্রা—তিন যব)।

সূর্য্যকান্তমণিঃ

দীপ্তোপলঃ সূর্য্যকান্তো জগনান্ধাগ্নিগৰ্ভকঃ।

সূর্য্যকান্তো ভবেচ্চক্ষো নির্মলস্ত রসায়নঃ।

বাতলেয়হরো মেধ্যঃ পূজনাদ্ রবিতুষ্টিদঃ ॥

আতঙ্গপাথর

পৰ্য্যায়।—দীপ্তোপল, সূর্য্যকান্ত, জগনান্ধা ও অগ্নিগৰ্ভ এইগুলি আতঙ্গ পাথরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে আতঙ্গী সীসা, সূর্য্যকান্ত, মহারাষ্ট্রে সূর্য্যকান্তমণি, গুজরাট অগনচশ্মানো কাচ, ইংরাজীতে Sun stone বলে।

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ।—সূর্য্যকান্তমণি উষ্ণবীৰ্য, নির্মল, রসায়ন, মেধ্য ও শাতলেয়নাশক। ইহার পূজা করিলে রবি তুষ্ট হন।

চন্দ্রকান্তমণিঃ

চন্দ্রকান্তঃ সৌম্যমণিঃ সিতান্ধা প্রকরোপলঃ।

চন্দ্রকান্তমণিঃ শীতঃ স্নিগ্ধঃ স্বচ্ছঃ শিবপ্রিয়ঃ।

অক্ষগাহগ্রহালম্বী শিনাশনো নিরস্তরম্ ॥

চন্দ্রকান্তমণি

পথ্যায় ।—চন্দ্রকান্ত, নোমমণি, সিতাশা ৮ প্রস্তরোপল—এইগুলি চন্দ্রকান্তমণির পথ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দাতে চন্দ্রকান্ত, মহারাষ্ট্রে চন্দ্রকান্তমণি, কর্ণাটে চন্দ্রকান্ত; ও তৈলুকে চন্দ্রকান্ত, ইংরাজীতে Moon stone বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চন্দ্রকান্তমণি শীতবীৰ্য, স্নিগ্ধ, স্বচ্ছ, শিবপ্রিয় এবং রক্তহৃষ্টি, দাহ, গ্রন্থদোষ ও অনশ্চা বিনাশক ।

উপরত্নানাং নিরূপণম

উপরত্নানি কাচচ্চ কর্পূরাশা তথৈব চ ।

মুক্তান্ত ক্তত্থা শা ইত্যাদানি বহুত্ৰপি ॥

গুণা যথৈব রত্নানাং উপরত্নেষু তে তথা ।

কিস্তু কিঞ্চিৎ ততোহানা বিশেষোহয়মুদাহৃতঃ ॥

প্রকারভেদ ।—কাচ, কর্পূরাশা, মুক্তান্ত ও শা প্রভৃতি অনেক প্রকার উপরত্ন আছে ।

গুণ দি ।—রত্নের যেরূপ গুণ বর্ণিত হইয়াছে, উপরত্নেরও গুণ তদ্রূপ জানিবে । কিন্তু বিশেষ এই যে, রত্ন অপেক্ষা উপরত্নে ঐ সকল গুণ ন্যূনভাবে অবস্থিত করে ।

অথ বিষাগ্নি

বিষম্ গরলং ক্ষেদন্ত্য ভেদাহ্নাহরে ।

বৎসনাভঃ সহারিদ্রঃ সন্তুক্চ প্রদীপনঃ ॥

সৌন্দর্য্যিকঃ শৃঙ্গিকচ্চ কালকূটতথৈব চ ।

হালাহলো ব্রহ্মপুত্রো বিষভেদা অমী নব ॥

বিষ

প্রকারভেদ ও সংজ্ঞা ।—বিষ, গরল ও ক্ষেদ—এইগুলি বিষের পথ্যায় । বিষ নয় প্রকার ; যথা—বৎসনাভ, হারিদ্র, সন্তুক, প্রদীপন, সৌন্দর্য্যিক, শৃঙ্গিক, কালকূট, হালাহল ও ব্রহ্মপুত্র ।

বৎসনাভস্ত্ব স্বরূপম্

সিন্দূবারদৃশস্ত্রো বৎসনাভ্যাকৃতিতথ্য ॥

যৎপার্শ্বে ন তরোবু বিবৎসনাভঃ স ভাষিতঃ ॥*

বৎসনাভবিষের স্বরূপ

* বৎসনাভোহতিস্বধূরঃ নোষণে বাতকফাশহঃ । / কর্কককদগ্নিপাতয়ঃ পিত্তসম্ভাপকারকঃ ॥
রা. নি. ।

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের পত্র নিসিন্দাপত্রের তুল্য ও বাহার আকৃতি বাহুরের নাভির স্থায় হয় এবং যে বিষবৃক্ষের পার্শ্ববর্তী বৃক্ষ সমূহ বৃদ্ধিপ্রাপ্ত হয় না, তাহাকে বৎসনাভ বিষ বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে মিঠাবিষ, বচনাগ, তামিলে বসনবী, মহারাষ্ট্রে বচনাগ, গুজরাটে বছনাগ, ছিংগরিয়া, কাটে বণনবা, তৈগঙ্গে নাতী, ফারসীতে জহর, আরবীতে বিষ বলে। ইংরাজী নাম Aconite, ল্যাটিন নাম Aconitum ferox।

হারিত্রস্ত অরূপম্

হারিত্রাতুল্যমুলো যো হারিত্রঃ স উদাহৃতঃ ॥

হারিত্রবিষের অরূপ

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের মূল হারিত্রার মূলসদৃশ, তাহার নাম হারিত্র বিষ। (হারিত্রা বর্ণ কাঠবিষ)।

সক্তকুস্ত অরূপম্

যদগ্ৰন্থিঃ সক্তকেনৈব পূর্ণমথাঃ স সক্তকুঃ ॥

সক্তকুবিষের অরূপ

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের গ্রন্থিসমূহ সক্তকু তুল্য চূর্ণ পদার্থ দ্বারা পরিপূর্ণ থাকে, তাহার নাম সক্তকু বিষ।

প্রদীপনস্ত অরূপম্

বর্ণতো লোহিতো যঃ স্তাদ্ দীপ্তিমান্ দহনপ্রভঃ ।

মহাদাহকরঃ পূর্বেঃ কথিতঃ স প্রদীপনঃ ।

প্রদীপনবিষের অরূপ

পরিচয়।—যে বিষ রক্তবর্ণ, দীপ্তিশীল 'ও অগ্নির স্থায় প্রভাযুক্ত এবং বাহা সেবিত হইলে অত্যন্ত দাহ উপস্থিত হয়, তাহাকে প্রদীপন বিষ বলে।

সৌরাষ্ট্রিকস্ত অরূপম্

সুরাষ্ট্রবিষয়ে যঃ স্ত ৭ স সৌরাষ্ট্রিক উচ্যতে ॥

সৌরাষ্ট্রিকবিষের অরূপ

পরিচয়।—সৌরাষ্ট্রিক বিষ সুরাষ্ট্র দেশে উৎপন্ন হয়।

শৃঙ্গিকস্ত অরূপম্

বক্ষিন্ গোমূষকে বধে দুগ্ধ ভবতি লোহিতম্ ।

স শৃঙ্গিক ইতি শ্রোক্তো দ্রব্যতত্ত্ববিদিশারদৈঃ ।

শৃঙ্গিকবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—দ্রব্যতত্ত্ববিশারদগণ বলিয়া থাকেন যে-বিষ গোশূক্রে বাঁধিলে সেই গোকর দ্রব্য রক্তবর্ণ হয়, তাহার নাম শৃঙ্গিকবিষ।

কালকূটশ্য স্বরূপম

দেবাসুর রণে ঘেঁষেহঁতশ্য পৃথুমালিনঃ।

দৈতশ্য রুধিরাজ্জাতসকলমখশমিভঃ।

নির্ধাসঃ কালকূটোহঁশ্য মূনিভিঃ পরিকীর্তিতঃ।

সোহহিক্ষেত্রে শৃঙ্গবরে কোকণে মলয়ে ভবেৎ।

কালকূটবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—প্রবাদ আছে, দেবাসুরের যুদ্ধে দেবতা কর্তৃক আহত পৃথুমালি দৈত্যের যে রক্ত পতিত হইয়াছিল ঐ রক্ত হইতে অশখবৃক্ষাকৃতি একটি বিষবৃক্ষ উৎপন্ন হয়, সেই বিষবৃক্ষের নির্ধাসকে মূনিগণ কালকূট বিষ বলিয়া থাকেন। ইহা অহিক্ষেত্র, শৃঙ্গবর, কোকণ ও মলয় দেশে উৎপন্ন হয়।

হালাহলশ্য স্বরূপম

গোস্তনাভকলা গুচ্ছস্তালপত্রচ্ছদস্তথা।

তেজসা যশ দহন্তে সন্নীপস্তা ক্রমাদয়ঃ।

অসৌ হালাহলো জ্যেয়ঃ কিল্কিঙ্কায়াম্ হিমালয়ে।

দক্ষিণাক্ষিতটে দেশে কোকণেহপি চ জায়তে।

হালাহলবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—যে বিষবৃক্ষের ফল দ্রাক্ষাসদৃশ ও গুচ্ছাকার এবং বাহার পত্র তালপত্রবৎ, যাহার তেজে নিকটস্থ বৃক্ষাদি সমস্ত দহন্ত হইয়া যায়, তাহাকে হালাহল বিষ বলে। ইহা কিল্কিঙ্কায়াম্, হিমালয়ে, দক্ষিণ সমুদ্রের তীরভূমিতে এবং কোকণ প্রদেশে উৎপন্ন হয়।

ব্রহ্মপুত্রশ্য স্বরূপম

বর্ণতঃ কপিলো যঃ স্তাৎ তথা ভবতি সায়তঃ।

ব্রহ্মপুত্রঃ স বিজ্ঞেয়ো জায়তে মলয়াচলে।

ব্রাহ্মণঃ পাণ্ডুরশ্বেষু ক্ষত্রিয়ো লোহিতপ্রভঃ।

বৈশ্যঃ পীতোহসিতঃ শূদ্রো বিষ উক্তশ্চতুর্বিধঃ।

রসায়নে বিষং বিপ্রং ক্ষত্রিয়ং দেহপুটয়ে।

বৈশ্যঃ কুষ্ঠবিনাশায় শূদ্রং দত্তাদ্ বধায় হি।

ব্রহ্মপুত্রবিষের স্বরূপ

পরিচয়।—ব্রহ্মপুত্র নামক বিষবৃক্ষের বর্ণ এবং সারভাগ কপিলবর্ণ। উহা মলয় পর্বতে উৎপন্ন হইয়া থাকে।

প্রকারভেদ ও জাতিনির্ণয়।—জাতিভেদে এই বিষ চারিপ্রকার। যাহা পাত্ত্বর্ণ তাহা ব্রাহ্মণ, যাহা রক্তবর্ণ তাহা ক্ষত্রিয়, যাহা পীতবর্ণ তাহা বৈশ্য এবং যাহা কৃষ্ণবর্ণ তাহা শূদ্র-জাতীয়। তন্মধ্যে ব্রাহ্মণ-জাতীয় বিষ রসায়ন কার্যে, ক্ষত্রিয় শরীর পোষণে ও বৈশ্য কৃষ্টবিনাশনে প্রশস্ত। শূদ্রজাতীয় বিষ প্রাণনাশক।

বিষাণাং সাধারণগুণাঃ

বিষং প্রাণহরং প্রোক্তং ব.বায়ি চ বিকাশি চ।

আয়েয়ং বাতবক্ষত্বদ্ যোগবাহি মদাবহন্।

তদেব যুক্তিযুক্তস্ত প্রাণদায়ি রসায়নম্।

যোগবাহি ত্রিদোষয়ং কুহণং বীৰ্যবর্দ্ধনম্।

যে দুগুণা বিষেহস্তক্ষে তে স্মার্তীনা বিশোধনাং।

তস্মাদ্ বিষং প্রয়োগেষু শোধয়িত্বা প্রযোজয়েৎ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিষ প্রাণনাশক, ব্যাবায়ি গুণযুক্ত (অগ্রে উহার গুণ সমস্ত শরীরে ব্যাপ্ত হইয়া পরে পরিপাক হয়), বিকাশিগুণযুক্ত (একোদাত্ত শোষণানন্তর সন্ধিবন্ধন সমূহকে শিথিল করিয়া দেয়), অগ্নিগুণবহুল, বাতঘ্ন, কফনাশক, যোগবাহি (যে দ্রব্যের সহিত মিলিত হয়, তাহার গুণ গ্রহণ করে) এবং মত্তভাজনক (ভ্রমোগুণাধিক্যপ্রযুক্ত বুদ্ধিনাশক)। ঐ বিষ যদি বিবেচনার সহিত উপযুক্ত মাত্রায় প্রযোজিত হয়, তাহা হইলে উহা প্রাণপদ, রসায়ন, যোগবাহি, ত্রিদোষঘ্ন, পুষ্টিকারক ও বীৰ্যবর্ধক হইয়া থাকে। অবিশুদ্ধ বিষের অনিষ্টজনক তীব্রতর যে-সকল দুগুণ বর্ণিত হইয়াছে, শোধন করিলে তাহার বীৰ্য করিয়া যায়। অতএব বিষ প্রয়োগ করিতে হইলে শোধন করিয়া প্রয়োগ করা কর্তব্য।

অমৃতম্

নেপাঃ শূদ্রী নৈপালী চামৃতং বিষনামকম্।

অমৃতং তিক্তকটুকং শ্বেচ্ছং মূত্রলম্বেব চ।

আয়েয়ং বেদনাঘ্নক সাদনং শূলনাশনম্।

অভিঘাতরুজং হস্তি বীসর্পঃ কফজান্ গদান্।

বাতজান্ নিষিলাংস্চাপি সন্নিশাতোন্তবং অরম্।

আমবাতং মহাধোরং ক্রোধোদগমপি দারুণম্।

মিঠাবিষ

পর্ধ্য।—নেপালশুকী, নৈপালী, অথত ও বিষবাচক সমস্ত শব্দ মিঠাবিষের নামান্তর দেশভেদে নামভেদ।—ইহার ইংরাজী নাম Aconite ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মিঠাবিষ তিক্ত-কটুরস, শ্বেদজনক, স্নেহকারক, আয়েষ, বেদনানাশক, অবদানক এ শূলনাশক। ইহা দ্বারা অভিঘাতজ বেদনা, বীসর্প, কফজ ও বাতজ রোগসমূহ, সন্নিপাত জ্বর, উৎকট আম্বাত ও দারুণ হৃদরোগ নিবারিত হয়।

উপবিষাণাং নিরূপণম

অর্কক্ষীরং ব্লুহীক্ষীরং লাকলী করবীরকঃ ।

গুজাহিফেনো ধুস্তুরঃ সপ্তোপবিষজাতয়ঃ ॥

আকন্দের আঠা, মনসাসিজের আঠা, ঈশলাঙ্গলা, করবীর, কুঁচ, অহিফেন ও ধুস্তুর—এই সাতটি উপবিষ।

॥ ইতি ধাতুপদাতু-বসোপরস রত্নোপরত্ন-বিষোপবিষবর্গঃ ॥

অথ ধান্যবর্গঃ

অথ ত্রীহিষাশ্রম

বার্বিকাঃ কণ্ঠিতাঃ শুক্লঃ ত্রীহয়শ্চিরপাকিণঃ ।

কৃষ্ণব্রাহ্মিঃ পাটলশ্চ কুঙ্কটাণ্ডক ইত্যপি ।

শালামুখো জতুমুখ ইত্যাত্মা ত্রীহয়ঃ স্মৃতাঃ ॥

কৃষ্ণত্রীহিঃ স বিজ্ঞয়ো যঃ কৃষ্ণতুম্বকশূলঃ ।

পাটলঃ পাটলাপুপ-বর্গকো ত্রীহিকচ্যতে ॥

কুঙ্কটাণ্ডক ত্রীহিঃ কুঙ্কটাণ্ডক উচ্যতে ।

শালামুখঃ কৃষ্ণশূলঃ কৃষ্ণতুম্বক উচ্যতে ॥

লাক্ষাবর্গঃ মুখং যস্ত জ্ঞেয়ো জতুমুখস্ত নঃ ।

ত্রীহয়ঃ কথিতাঃ পাকে যধুরা বীৰ্য্যতো হিমাঃ

অগ্নাভিশ্চালিনো বদ্ধ-বর্চস্কাঃ ষষ্টিকৈঃ সন্নাঃ ।

কৃষ্ণত্রীহির্বরন্তেবাং তস্মাদ্ভগ্নগুণাঃ পরে ॥

ত্রীহিধান্ন

এক বৎসরের ত্রীহিধান্ন কণ্ঠিত (কাঁড়া) হইলে শুক্লবর্ণ হয়। ইহা বিলম্বে পরিপাক পায়। ত্রীহিধান্ন অনেক প্রকার; যথা—কৃষ্ণত্রীহি, পাটল, কুঙ্কটাক, শালামুখ ও জড়ুমুখ ইত্যাদি। যাহার তুষ ও তণ্ডুল কৃষ্ণবর্ণ, তাহার নাম কৃষ্ণত্রীহি, যাহার বর্ণ পাটলাপুষ্পের জায় তাহাকে পাটলত্রীহি, যাহার আকার কুঙ্কটের ডিম্বের জায় তাহাকে কুঙ্কটাক; যাহার শূক (শূঁয়া) ও তণ্ডুল কৃষ্ণবর্ণ তাহাকে শালামুখ ও যাহার মুখের বর্ণ লাক্ষার জায় তাহাকে জড়ুমুখ ত্রীহি কহে। ত্রীহিধান্ন—মধুরবিপাক ও শীতবীৰ্য বলিদা কথিত। ইহা অল্প অভিজ্ঞান্দী, মলরোধক এবং যষ্টিক ধাত্তের তুল্য গুণবিশিষ্ট। ত্রীহিধান্নের মধ্যে কৃষ্ণত্রীহি উৎকৃষ্ট, অত্যান্ন ত্রীহি সন্মত্ত অল্পগুণবিশিষ্ট।

শালিধান্নম্

কণ্ডনেন বিনা শুক্লা হৈমন্তাঃ শালয়ঃ স্তুতাঃ ।

শালয়ো মধুরাঃ স্নিগ্ধা বন্যা বদ্ধান্নবর্চসঃ ।

কষায়া লঘবো রুচ্যাঃ স্বর্যা বৃজ্ঞাশ্চ বৃংহণাঃ ।

অল্পানিলকফাঃ শীতাঃ পিত্তঘ্না মূত্রলাপ্তবা ।

শালিধান্ন

শালিধান্নের লক্ষণ।—যে সকল হৈমন্তিক ধাত্ত কণ্ডন (কাঁড়া অর্থাৎ হাটন) ব্যতীত ও শ্বেতবর্ণ তাহাদিগকে শালিধান্ন কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধান, শালিধান, চাল, মহারাষ্ট্রে সারী, ভাত, গুজরাটে শাল্য, চোখা, কর্ণাটে নেলু, তৈলঙ্গে ধাত্তমু, বীরমু, আনামে শালিধান, কারসীতে বিরংগ, আরবীতে উরুজ, ইংরাজীতে Rice, ল্যাটিনে Oriza Sativa বলে।

গুণ ও ঔষধিক প্রয়োগ।—শালিধান্নমুহু মধুর-কষায় রস, স্নিগ্ধ, বলকর, মলের কাঠিগু ও অল্পতাকারক, লঘুপাক, রুচিকর, শ্বব্রপ্রসাদক, শুক্রবর্ধক, পুষ্টিকারক, বায়ু ও কফের কিঞ্চিৎ বর্ধক, শীতবীৰ্য, পিত্তনাশক ও মূত্রবর্ধক।

রক্তশালিধান্নম্

রক্তশালিবরন্তেষু বল্যো বর্ণ্যাদ্ভিদোষজিৎ ।

চক্ষুহ্রো মূত্রঃ স্বর্যা শুক্রং স্তৃড় জরাপহঃ ।

বিশত্রণখানকাস-দাহহৃদ বহুপুষ্টিদঃ ।

তন্মাদন্নান্তর গুণাঃ শালয়ো মহাদায়ঃ ।

ଦାଉଦଧାନି

ଶାଗିଧାନ୍ତର ମଧ୍ୟେ ରକ୍ତଶାଳିଧାନ୍ତୁହି ଶ୍ରେଷ୍ଠ ।

ଦେଶଭେଦେ ନାମଭେଦ ।—ଇହାର ତୈଳଜୀ ନାମ ଯେନିବର୍ଣ୍ଣ ଗନ୍ଧାନ୍ତୟୁ । ଲ୍ୟାଟିନ ନାମ
Oriza Sativa ।

ଗୁଣ ଓ ଆୟୁରିକ ପ୍ରୟୋଗ ।—ଇହା ବଳକର, ବର୍ଣ୍ଣପ୍ରସାଦକ, ତ୍ରିଦୋଷନାଶକ, ଚକ୍ରର
ହିତକର, ମୂତ୍ରକାରକ, ସ୍ମରବର୍ଧକ, ଶୁକ୍ରଜନକ, ଅଗ୍ନିଦୀପକ ଓ ଗୁଠିକାରକ ଏବଂ ଇହା ପିପାସା,
ଜ୍ୱର, ବିଷଦୋଷ, ବ୍ରଣ, ହାସ, କାମ ଓ ଦାହ ନିବାରକ । ମହାଶାଳି ପ୍ରଭୃତି ଧାନ୍ତ, ରକ୍ତଶାଳି
ଅପେକ୍ଷା ଅଳ୍ପ ଗୁଣଯୁକ୍ତ ।

ସଞ୍ଚିକଧାନ୍ତ

ଗର୍ଭନ୍ତା ଏବଂ ସେ ପାକଂ ସାନ୍ତି ତେ ସଞ୍ଚିକା ମତାଃ ।

ସଞ୍ଚିକାଃ ସ୍ବପୁରାଃ କ୍ଷୀତା ଲଘବୋ ବଦ୍ଧର୍ଜସଃ ।

ବାତପିତ୍ତଶ୍ରମନାଃ ଶାଳିଭିଃ ସଦୃଶା ଗୁଣେଃ ॥

ସଞ୍ଚିକଧାନ୍ତ

ପରିଚୟ ।—ଗତତ୍ତ ଅବସ୍ଥାରେଇ ସେ ଧାନ୍ତ ପକ ହେଉ, ତାହାକେ ସଞ୍ଚିକ ଧାନ୍ତ କହେ ।

ଗୁଣ ଓ ଆୟୁରିକ ପ୍ରୟୋଗ ।—ଇହା ସ୍ବପୁର ରସ, କ୍ଷୀତବୀର୍ଯ୍ୟ, ଲଘୁ, ମଳରୋଧକ, ବାୟୁ ଓ
ପିତ୍ତନାଶକ ଏବଂ ଇହା ଶାଳିଧାନ୍ତର ଗ୍ରାସ ଗୁଣଯୁକ୍ତ ।

ସଞ୍ଚିକା

ସଞ୍ଚିକା ପ୍ରବରା ତେଷାଂ ଲଘୁଂ କ୍ଷିପ୍ତା ତ୍ରିଦୋଷଜିଃ ।

ଅ ଦି ମୁଦ୍ରୀ ଗ୍ରାସିନୀ ଚ ବଳଜା ଜ୍ୱରହାରିନୀ ।

ରକ୍ତଶାଳିଗୁଣେ ସ୍ତୂଳ୍ୟା ତତଃ ସ୍ବଳ୍ପଗୁଣାଃ ପରେ ॥

ସାଟିଧାନ୍ତ / ଆସୁ ଧାନ୍ତ / ଆସାମେ ଆଛଧାନ

ଗୁଣ ଓ ଆୟୁରିକ ପ୍ରୟୋଗ ।—ଇହା ଲଘୁ, କ୍ଷିପ୍ତ, ତ୍ରିଦୋଷ-ନାଶକ, ସ୍ବାହ, ସ୍ବବୀର୍ଯ୍ୟ,
ମଳସଂଗ୍ରାହକ, ବଳପ୍ରଦ, ଜ୍ୱରନାଶକ ଏବଂ ଇହା ରକ୍ତଶାଳିର ଗ୍ରାସ ଗୁଣଯୁକ୍ତ । ସଞ୍ଚିକ ଧାନ୍ତସମୂହର
ମଧ୍ୟେ ସାଟିଧାନ୍ତ ଶ୍ରେଷ୍ଠ ।

ନୀବାର:

ପ୍ରମାଦିକା ତୁ ନୀବାଦନ୍ତୁଗାମ୍ନିସିତି ଚ ସ୍ବତନ୍ତ୍ରମ୍ ।

ନୀବାବଃ କ୍ଷୀତଲୋ ଗ୍ରାହୀ ପିତ୍ତଗ୍ନଃ କଫବାତକୃଂ ॥

ନୀବାର, ଉଡିଧାନ

ପର୍ଯ୍ୟାୟ ।—ପ୍ରମାଦିକା (ପ୍ରମାଦିକା), ନୀବାର ଓ ତୃଣାନ୍ତ—ଏହିଗୁଣି ଉଡିଧାନ୍ତର ସଂସ୍କୃତ
ନାମ ।

ଦେଶଭେଦେ ନାମଭେଦ ।—ଇହାକେ ହିନ୍ଦୁସ୍ଥାନେ ଡିନୀ, ତିନୀ, ତୈଳକେ ନିବସି ବଟୁ,

মহারাত্রে দেবভাত, গুজরাটে বংটা কর্ণাটে জ্যরহ্মমে বলে। ল্যাটিনে *Panicum italicum* বলে।

গুণাদি।—শীতল, মলসংগ্রাহক, পিত্তয় ও কফবাতকারক।

বরক:

বরকো মধুরো রুক্ষ: কষায়ে বাতপিত্তকৃৎ।

বরকধাতু

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চীনাভেদ, মহারাষ্ট্রে বর্যা, গুজরাটে বর্যো বলে।

গুণাদি।—ইহা মধুর-কষায়রস, রুক্ষ ও বাত-পিত্তজনক।

অথ শূকধাতুম

যব:

যবস্ত সিতশুক: স্নানি:শুকোহতিষয: স্মৃত:।

তোক্যাপ্তবং সহরিতস্তত: স্বল্পচ কীৰ্ত্তিত: ॥

যব: কষায়ে মধুর: শীতলো লেখনো মৃদু:।

ত্রণেষু তিলবৎ পথ্যো রুক্ষো মেধাশ্লিবর্দ্ধন: ॥

কটুপাকোহনভিগ্ৰান্দী স্বর্ধ্যো বলকরো গুরু:।

বহুবাতমলো বর্ণ-স্বৈর্ধ্যকারী চ পিচ্ছিল: ॥

কণ্ঠভগাময়ক্লেম-পিত্তমেদ:প্রণাশন:।

পীনস্বাসকাসোরু-স্তম্বলোহিততৃটুপ্রগুং ॥

পরিচয় ও পর্ধ্য।—যাহার শূক (শূঁচ) শুক্লবর্ণ তাহার নাম যব। শূকশূক যবকে অভিযব বলে। হরিতবর্ণ যবকে তোক্য ও সামান্ত যবকে স্বল্পযব বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—যবকে হিন্দীতে জৌ, মহারাষ্ট্রে জব ও জৌং, কর্ণাটে মুংডজব, তৈলঙ্গে যবধান, যবলনেডুধানমু ও বালিবিষম, তামিলে বালিঅরিস্ত, গুজরাটে জব, আসামে যধান, ফারসীতে জব, আরবীতে শর্জের, ইংরাজীতে Pearl Barley, ল্যাটিনে *Hordeum vulgare* বলে।

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ।—যব কষায়-মধুরস, শীতল, লেখনগুণযুক্ত, মৃদুবীৰ্য, ত্রণরোগে তিলের ত্রায় হিতকর, রুক্ষ, মেধা ও অগ্নিবর্ধক, কটুবিপাক, অনভিগ্ৰান্দী, অরুণাদক, বলকারক, গুরু, বায়ু ও মলের অতিশয় বর্ধক, প্রসাদক, শরীরের

স্থিৰতাসম্পাদক, পিচ্ছিন এবং ইহা কণ্ঠৰোগ, চৰ্মৰোগ, প্লেগা, পিত্ত, মেদঃ, পীলস, শ্বান, উৰুস্তম্ভ, রক্তদোষ ও তৃষ্ণানাশক ।

গোধূমঃ

গোধূমঃ স্তম্বনোহপিত্তাৎ ত্ৰিবিধঃ স চ কীৰ্ত্তিতঃ ।

মহাগোধূম ইত্যাত্যঃ পঞ্চাদ্দেশাৎ সমাগতঃ ॥

মধুলী তু ততঃ কিঞ্চিদল্লা সা মধ্যদেশজা ।

নিঃশ্কে দীৰ্ঘগোধূমঃ কচিৎকলীমুখাভিধঃ ॥

গোধূমো মধুরঃ শীতো বাতপিত্তহরো গুরুঃ ।

কফশুক্রপ্রদো বল্যঃ স্নিগ্ধঃ সন্তানকৃৎ সরঃ ।

জীবনো বৃহণো বৰ্ণ্যো ব্ৰণ্যো কৃচ্যঃ স্থিৰত্বকৃৎ ॥

(কফপ্রদো নবীনো ন তু পুৰাণঃ) ।

গম

পরিচয় ও পৰ্যায় ।—গোধূমের অপর নাম স্তম্বনঃ । গোধূম তিনপ্রকার ; বধী—মহাগোধূম, মধুলী ও দীৰ্ঘগোধূম । মহাগোধূম পশ্চিম প্রদেশ হইতে আনীত হয় । মধুলী গোধূম তাহা অপেক্ষা ক্ষুদ্র । ইহা মধ্য প্রদেশে জন্মে । দীৰ্ঘগোধূম শুকবিহীন । ইহা স্থানবিশেষে নলীমুখ বলিয়া অভিহিত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—গমের নাম হিন্দুস্থানে গেহুং, তৈলঙ্গে গোহুম, গোধুমতু, মহারাষ্ট্রে গহু, পোটেণ্ডুনধুবে, গুজরাটে ঘউং, কর্ণাটে গোধী, ফারসীতে গংহুম, আরবীতে হিংতা, ইংরাজীতে Wheat, ল্যাটিনে Triticum sativum বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গোধূম মধুররস, শীতবীৰ্য, বাতপিত্তনাশক, গুরু, কফজনক, শুক্রবৰ্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, ভগ্নসন্তানকারক, সারক, আয়ুষ্কর, পুষ্টিকারক, বৰ্ণপ্রসাদক, ব্ৰণরোগে হিতকর, কচিজনক এবং ইহা শরীরের স্থিৰতাসম্পাদক । (নতন গোধূমই কফকারক, পুরাতন গোধূম কফকর নহে) ।

অথ শিষ্মিষাশ্ৰম

শমীজাঃ শিষ্মিজাঃ শিষ্মী-ভবাঃ সূৰ্ধ্যাশ্চ বৈদলাঃ ।

বৈদলা মধুরা কৃষ্ণাঃ কষায়াঃ কটুপাকিনঃ ॥

বাতলাঃ কফপিত্তজা বন্ধমূত্রমলা হিমাঃ ।

ঋতে মুদগমস্বরাস্ত্রাণ্যামন্ত্রে স্বাশ্বানকারকাঃ ॥

মুদগমস্বরস্বরাস্ত্রানকারিকামন্ত্ৰ বৈদলাপেক্ষয়া, ন তু সৰ্ব্বথা,

এতস্মৈবপি কিঞ্চিদাশ্বানকারিকাতাং * ॥

* শিষ্মীধাশ্ৰম মধুরঃ শীতঃ কৃষ্ণঃ কষায়কম্ । /পাকে কটু বাতলক মুত্রলঃ মলস্তম্ভকৃৎ ।
/ মস্বরমুদগমহিতঃ গুরু চাশ্বানকারকম্ । /লেপাদিনা রক্তদোষমেদঃ পিত্তকফাপহম্ ॥
রা- নি- ৯

ডাইল

পর্ষায়।—শমীজ, শিহিজ, শিষাভব, সূর্য ও বৈদল—এইগুলি বৈদলের পর্ষায়।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—বিদল (ডাইল) মধুর-কষায়রস, কটুবিপাক, রুক্ষ, বাতজনক, কফপিত্তনাশক, মল ও মূত্রের অবরোধক এবং শীতবীৰ্য। মুগা ও মসুর লিঙ্গ অভ্রান্ত বিদল আখ্যানকারক।

মুগগঃ

মুগেণ। রুক্ষো লঘুগ্রাহী কফপিত্তহরো হিমঃ।

স্বাদুহৃদ্যানিলো নেত্র্যো জ্বরয়ো বনজস্তথা ॥

মুগেণা বহুবিধঃ শ্রামো হরিতঃ পীতকস্তথা।

শ্বেতো রক্তশ্চ তেষাম্ভ পূর্বঃ পূর্বো লঘুঃ স্মৃতঃ ॥

হৃৎকথেন পুনঃ প্রোক্তো হরিতঃ প্রবরো গুণৈঃ।

চরকাভিভিন্নপুস্তকেষু এব গুণাধিকঃ ॥ †

মুগ

বৈশিষ্ট্যভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হারিমুং, মুগ; মহারাষ্ট্রে হিরবে মুগ, কর্ণাটে হেমবেক, তৈলঙ্গে পেসলু, পঞ্জাবে মুজি, গুজরাটে মগলীলা, আসামে মগরাহ, ফারসীতে বুহুমায, আরবীতে মজ, ইংরাজীতে Green grain বলে। ল্যাটিন নাম Phaseolus Mugo।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—মুগ রুক্ষ, লঘু, মলসংগ্রাহক, কফপিত্তহারক, শীতবীৰ্য, মধুররস, অল্পবায়ুবর্ধক, চক্ষুর হিতকর ও জ্বরনিবারক। বনজ মুগও এইরূপ। গুণযুক্ত। শ্রাম, হরিত, পীত, শ্বেত ও রক্তবর্ণ ভেদে নানাপ্রকার মুগ আছে। ইহার পূর্বাভ্যক্রমে লঘু অর্থাৎ রক্তবর্ণ মুগ অপেক্ষা শ্বেতবর্ণ মুগ লঘু, শ্বেতবর্ণ মুগ অপেক্ষা পীতবর্ণ মুগ লঘু ইত্যাদি। কিন্তু হৃৎকথ বলেন—হৃদ্রবর্ণ মুগই লব্ধ্যপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। চরকাভিভিন্নপুস্তকেষু এই মত।

মাসঃ

মাসো গুরুঃ স্বাদুপাকঃ স্নিগ্ধো রুচ্যোহনিলাপহঃ।

উর্ধ্বঃ স্তম্ভপর্ণো বলাঃ শুক্রলো বৃহৎ পকঃ ॥

† মুগঃ কষাভো মধুরঃ কফপিত্তাসজিগ্নযুঃ। / গ্রাহী শীতঃ কটুঃ পাকে চক্ষুশ্চ নাতিবাতলঃ ॥

রা. বি.।

ভিন্নমূল্যবলঃ স্তম্ভো মেদঃপিত্তকফপ্রদঃ ।
 গুদকীলাদিত্যাস-পিত্তিশূলানি নাশয়েৎ ॥
 কফপিত্তকরা মাষাঃ কফপিত্তকরং দধি ।
 কফপিত্তকরা মৎস্তা বৃন্তাকঃ কফপিত্তকরং ॥ *

মাষকলায়

দেশভেদে নামভেদ ।—মাষকলায়কে হিন্দুস্থানে উড়দ, উরীদ, তৈলঙ্গে মিত্তউলু, মহারাষ্ট্রে উড়ি, গুজরাটে অড়দ, কর্ণাটে উডু, আসামে মাটিমাই, ফারসীতে মাষ, আরবীতে মাষা বলে । ল্যাটিন নাম Phaseolus radiatus, ইংরাজীতে Pulses বলে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—মাষকলায় গুরু, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, কচিকারক, বায়ুনাশক, উষ্ণবীৰ্য, তৃপ্তিকর, বলকারক, শুক্রবর্ধক, শরীরের অত্যন্ত উপচয়কারক, মলমূত্রনিঃসারক, স্তম্ভবর্ধক, মেদোজনক ও পিত্তকফবর্ধক এবং ইহা অর্শোবলি, অর্দিত, শ্বাস ও পরিণামশূল নাশক । মাষকলায়, দধি, বেগুন ও মৎস্ত—এই চারিটি দ্রব্যই কফপিত্তকারক ।

রাজমাষঃ

রাজমাষো মহামাষশ্চপলশ্চবনঃ স্মৃতঃ ।
 রাজমাষো গুরুঃ স্বাত্ত্ববরন্তর্পণঃ সরঃ ॥
 রূক্ষো বাতকরো কৃচ্যঃ স্তম্ভভূরিবলপ্রদঃ ।
 শ্বেতো রক্তস্তথা কৃষ্ণ স্ত্রিবিধঃ সংগ্রহী ভিত্তিঃ ।
 যো মহাত্তম্ভু ভবতি স এবোক্তো গুণাধিকঃ ॥

বরবটী

পর্যায় ।—রাজমাষ, মহামাষ, চপল ও চবন—এইগুলি বরবটীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—বরবটিকে হিন্দীতে লোবিয়া, বৈস ও বোড়া, মহারাষ্ট্রে নীলউরীদ, চংবল্যা, কর্ণাটে বরবটা, অলসংদে, গুজরাটে চোলা, পাঞ্জাবে বৈস, ফারসীতে লোবিয়া, আরবীতে ফরিকা বলে । ইংরাজী নাম Kidney-bean, ল্যাটিন নাম Dolichos catiang ।

* মাষঃ স্নিগ্ধো বহুমলকরঃ শোষণঃ শ্লেষ্মকারী, বীৰ্য্যে উষ্ণো ঝটিতি কুরুতে রক্তপিত্ত প্রকোপম্ ।

হস্তাঘাতং গুরুবলকরো রোচনো ভক্ষ্যমাণঃ, স্বাত্ত্বনিত্যং শ্রমস্থখবতাং সেবনীয়ো নরাণাম্ ॥ রা. বি. ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বয়বটি গুরু, মধুর-কষায়রস, তৃপ্তিকারক, সারক, রুক্ষ, বাতবর্ধক, কচিপ্রদ, শুষ্কজনক ও অতীব বলকারক।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—ইহা শেত, রক্ত ও কৃষ্ণ ভেদে তিনপ্রকার হয়। তাহার মধ্যে বেগুলির দানা বড়, সেইগুলিই উৎকৃষ্ট জানিবে।

মসুরঃ

মজ্জল্যকো মসুরঃ শাস্ত্রজ্ঞানা চ মসুরিকা।

মসুরো মধুরঃ পাকে সংগ্রাহী শীতলো লঘুঃ।

কফপিত্তাশজিৎ কক্ষো বাতলো জ্বরনাশনঃ ॥ *

মসুর

পরিচয়।—মজ্জল্যক, মসুর, মজ্জল্যা ও মসুরিকা—এইগুলি মসুরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মসুর কলায়কে হিন্দীতে মসুর, মহারাষ্ট্রে চণই, মসুরা, কর্ণাটে চণ্ণী, তৈলঙ্গে চিরিশনমলু ও মসুরপল্ল, তামিলে মসুর, পুরপুর, আসামে মছুর ম'হ, ফারসীতে বুনোমুখ', আরবীতে অদম্ বলে। ল্যাটিন নাম Lens esculenta, ইংরাজী নাম Lentil।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মসুর মধুরবিপাক, মলসংগ্রাহক, শীতবীৰ্য, রুক্ষ, লঘু, বাতকর এবং ইহা কফ, পিত্ত ও জ্বরনাশক।

আঢ়কী

আঢ়কী তুবরী চাপি সা প্রোক্তা শণপুষ্পিকা।

আঢ়কী তুবরা কক্ষা মধুরা শীতলা লঘুঃ।

গ্রাহিণী বাতজননী বর্ণ্যা পিত্তকফাশজিৎ।

অড়হর / আইরিকলায়

পরিচয়।—আঢ়কী, তুবরী ও শণপুষ্পিকা—এইগুলি অড়হরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—অড়হরের হিন্দী নাম রহড়, অড়হর, তুবরী ও টুম্বর, মহারাষ্ট্রে তুরী, গুজরাটে তুলদালা, কর্ণাটে কটলাকটু, তোগরী, তৈলঙ্গে কাহল, আসামে রহম'হ, ফারসীতে গাখুল। ইংরাজী নাম Pigeon pea, ল্যাটিন নাম Cajanus indicus।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অড়হর কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য, রুক্ষ, লঘু, মল-সংগ্রাহক, বায়ুজনক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তদুষ্টি নাশক।

* মসুরো মধুরঃ শীতঃ, সংগ্রাহী কফপিত্তজিৎ। / বাতাময়করশ্চৈব মূত্রকৃচ্ছরো লঘুঃ। রা. নি.।

চণকঃ

চণকে। হরিমম্বঃ স্ত্রাং সকলপ্রিয় ইত্যপি ।
 চণকঃ শীতলো রুক্ষঃ পিত্তরক্তকফাপহঃ ।
 লঘুঃ কষায়ো বিষ্টভী বাতলো জরনাশনঃ ।
 স চাক্ষারেন সংভৃষ্টস্তৈলভৃষ্টচ তদগুণঃ ।
 আর্দ্রভৃষ্টো বলকরো রোচনশ্চ প্রকীর্তিতঃ ।
 শুষ্কভৃষ্টোহতিক্রমশ্চ বাতকুষ্ঠপ্রকোপনঃ ।
 স্নিগ্ধঃ পিত্তকফং হস্তাং স্থপঃ ক্ষোভকরো মতঃ ।
 আর্দ্রোহতিকোমলো রুচ্যঃ পিত্তরক্তহরো হ্রিয়ঃ ।
 কষায়ো বাতলো গ্রাহী কফপিত্তহরো লঘুঃ ॥

ছোলা

পর্যায় ।—চণক, হরিমম্ব ও সকলপ্রিয়—এইগুলি ছোলার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ছোলাকে হিন্দীতে চনা ও চনে, মহারাষ্ট্রে হরভরে, কর্ণাটে কডলে, গুজরাটে চণা, তৈলঙ্গে শলংগালু, আসামে বুট মাহ, ফারসীতে নখুদ, আরবীতে হম্ব ও ইংরাজীতে Gram, ল্যাটিনে Cicerarientinum বলে ।

গুণ ।—ছোলা শীতবীৰ্য, রুক্ষ, লঘু, কষায়রস, বিষ্টভী ও বাতনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, রক্তদোষ, কফ ও জরনাশক ।

অন্ধারভৃষ্ট ও তৈলভৃষ্ট ছোলার গুণ ।—অন্ধারভৃষ্ট ও তৈলভৃষ্ট ছোলাও ঠিকবিধ গুণযুক্ত ।

ভিজাছোলা ভাজ ।—ছোলা জলে ভিজাইয়া ভাজিলে বলকারক ও রুচিজনক হয় ।

ভাজা ছোলা ।—শুষ্ক ভজিত ছোলা অত্যন্ত রুক্ষ, বাতপ্রকোপক ও কুষ্ঠজনক ।

সিদ্ধছোলা ।—সিদ্ধছোলা পিত্ত ও কফনাশক ।

ছোলার ডাল ।—ছোলার স্থপ অর্থাৎ ডাল উদরের ক্ষোভকারক ।

কাঁচা ও নরম ছোলা ।—অপক ও কোমলতর ছোলা রুচিকারক, শীতবীৰ্য, কষায়রস, বায়ুবর্ধক, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিত্ত কফ ও পিত্তনাশক ।

কলায়ঃ

কলায়ো বর্তূলঃ প্রোক্তঃ সতীনশ্চ হরেণুকঃ ।

কলায়ো মধুরঃ স্বাদুঃ পাকে রুক্ষশ্চ শীতলঃ ।

পিত্তদাহকফধ্বংসী কষায় আমদোষকৃৎ ॥ *

* কলায়ঃ বৃক্ষতে বাতঃ পিত্তং দাহকফাপহঃ । / রুচিপুষ্টিপ্রদঃ শীতঃ কষায়চামদোষকৃৎ ॥

রা. নি.

মটর

পৰ্যায় ।—কলায়, বর্জুল, সতীনক ও হরেকুক—এইগুলি মটরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মটরের নাম হিন্দুস্থানে মটর, কেরাচ, তৈলঙ্গে পেদইর, মহারাষ্ট্রে বাটাণে, গুজরাটে মটাণা, কর্ণাটে বটুকডলে, আসামে মটরমাহ, ইংরাজীতে Field pea, ল্যাটিনে *Pisum sativum* বলে ।

গুণাদি ।—মটর কষায়-মধুররস, মধুরবিপাক, রুক্ষ শীতবীৰ্য, আমদোষকারক এবং পিত্ত, দাহ ও কফবিনাশক ।

ত্রিপুট:

ত্রিপুট: খণ্ডিকোহপি ত্র্যং কথ্যন্তে তদগুণা অথ ।

ত্রিপুটো মধুরতিক্তস্তবরো রুক্ষণো ভৃশম্ ॥

কফপিত্তহরো রুচ্য গ্রাহক: শীতলত্বা ।

কিঞ্চ খণ্ডপঙ্গুত্ব-কারী বাতাতিকোপন: ॥

খেসারী

পৰ্যায়—ত্রিপুট ও খণ্ডিক—এই দুইটি খেসারীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খেসারী, কসহ, কস্না, মহারাষ্ট্রে লাংগ, লাংক, গুজরাটে মটর, তৈলঙ্গে লাংক, আসামে কলামাই, আরবীতে হবুল বকর, খলজ, ফারসীতে মাসংগ, জলবান্, ইংরাজীতে Vetch, ল্যাটিনে *Lathyrus sativus* বলে ।

গুণ ।—খেসারী মধুর-তিক্ত-কষায়রস, অতিব রুক্ষ, কফপিত্তনাশক, রুচিকারক, মলসংগ্রাহক ও শীতবীৰ্য ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা খণ্ডত, ও পঙ্গুতা কারক এবং অত্যন্ত বায়ুবর্ধক ।

কুলথ:

কুলথিকা কুলথশ্চ কথ্যন্তে তদগুণা অথ ।

কুলথ: কটুক: পাকে কষায়: পিত্তরক্তকৃৎ ॥

লঘুবিদাহী বীৰ্যোষ্ণ: শ্বাসকাসকফানিলান ।

হস্তি হিকাশ্রয়ীভুক্ত-দাচানাহান্ সপীনমান ।

শ্বেদসংগ্রাহকো মেদো জরক্রিমিহর: পর: ॥

কুলথ / কলায়

পৰ্যায় ।—কুলথিকা ও কুলথ—এই দুইটি কুলথ কলায়ের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—কুলথ কলায়কে হিন্দিতে কুলথী, তৈলঙ্গে বুলাবুল, মহারাষ্ট্রে কুলীথ, গুজরাটে কলথী, কর্ণাটে জলুবলেতীসী, আরবীতে হবুলকিলত, ফারসীতে কিল্লত, মুখেহিন্দী বলে। ইংরাজী নাম Horse gram, ল্যাটিন নাম *Dolichos biflorus*।

গুণ।—কুলথকলায় কটুবিপাক, কষায়রস, রক্তপিত্তকারক, লঘু, বিদাহী, উষ্ণবীৰ্য ও বর্ষরোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্বাস, কাস, কফ, বায়ু, হিক্কা, অশ্মরী, শুক্র, দাহ, আনাহ, পীদস, মেদোরোগ, জ্বর ও ক্রিমিনাশক।

ভিল:

স্নেহগর্ভভিল: পৈত্র: পবিত্রো হেমধাতুকম্।

ভিলো রসে কটুস্তিক্তো মধুরস্তবরো গুরু:।

বিপাকে কটুক: স্বাদু: স্নিগ্ধ্যাধ: কফপিত্তহুৎ।

বল্য: কেশ্তো হিমল্পর্শস্ত্য: স্ত্রোত্রো ব্রণে হিত:।

দন্ত্যোহল্লম্ভয়রুদ্ গ্রাহী বাতঘ্নোহগ্নিমতিপ্রদ:।

কৃষ্ণ শ্রেষ্ঠ ভসন্তেষ্ শুক্রলো মধ্যম: সিত:।

অস্ত্রে হীনতরা: প্রোক্তাস্তজ্জৈরক্তাদম্ভিলা:।

ভিল

পরিচয়।—স্নেহগর্ভ, ভিল, পৈত্র, পবিত্র ও হেমধাতুক—এইগুলি ভিলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ভিলের নাম হিন্দুস্থানে ভিল, মহারাষ্ট্রে ভীল, আসামে ভীল, কর্ণাটে এলু, তৈলঙ্গে ভোবুল, মফ্বিন্বে, হুবুল, তামিলে বালেনেয়, দাক্ষিণাত্যে বারিক ভিল, গুজরাটে ভিল, দ্রাবিড়ে বারিকভিল, ফারসীতে বুজদ, আরবীতে সিমসিল, ইংরাজীতে *Gingilly seeds* বলে। ল্যাটিন নাম *Sesamum indicum*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভিল কটু-তিক্ত-কষায়-মধুররস, গুরু, কটু ও মধুর-বিপাক, স্নিগ্ধ্য, উষ্ণবীৰ্য, কফপিত্তনাশক, বলকর, কেশ, শীতলস্পর্শ, চর্মের হিতকর, শুষ্কবর্ধক, ব্রণে হিতকর, দন্তের দৃঢ়তাসম্পাদক, অল্লম্ভকারী, বলসংগ্রাহক, বাতঘ্ন এবং অগ্নিকর ও বৃদ্ধিপ্রদ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—কৃষ্ণভিল সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ, ইহা শুক্রকর। শুক্রভিল মধ্যম গুণযুক্ত। রক্তাদিবর্ণ ভিল অপেক্ষাকৃত অল্পগুণযুক্ত।

অতসী

অতসী নীলপুন্দ্রী চ পার্কতী শ্রাদ্ধা ক্ষুমা ।
অতসী মধুরা মিষ্টা গুরুী চোষণ বলপ্রদা ।
পাকে কটুী চ তিক্তা চ কফবাতত্রণাপহা ।
পৃষ্ঠশূলঞ্চ শোথঞ্চ পিত্তং শুক্রং দৃশং জয়েৎ ।
পৰ্ণমশ্রাঃ কাসকফ-বাততৃদ বীজকং তথা ॥ *

মসিনা

পর্যায় ।—অতসী, নীলপুন্দ্রী, পার্কতী, উমা ও ক্ষুমা—এইগুলি মসিনার নাম ।
দেশভেদে নামভেদ ।—মসিনাকে হিন্দুস্থানে তিসী, অলনী, তৈলক্ষে নরপগলিচেট্টু, মহারাত্রী জবস, অলনী, গুজরাটে অলনী, কর্ণাটে অসগে, আরবীতে বজ্রক্ষতান, ফারসীতে তুখ্মেকতান বলে । ল্যাটিন নাম *Linum usitatissimum*, ইংরাজী নাম *Linseed* ।

গুণ ।—মসিনা মধুর-রস, মিষ্ট, গুরু, উষ্ণবীৰ্য বলপ্রদ ও তিক্তকটুবিপাক ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বাত, পৃষ্ঠশূল, শোথ, পিত্ত, শুক্র, নেত্ররোগ ও ত্রণরোগ নাশক । ত্রণে মসিনার পুলটিশ দিলে বিশেষ উপকার দর্শে ।

পত্রের গুণাদি ।—মসিনাপত্র কাস, কফ ও বায়ুনাশক । মসিনাবীজও উক্তপ্রকার গুণকৃত্যু ।

সর্ষপঃ

সর্ষপঃ কটুকঃ স্নেহতক্তভক্ত কদম্বকঃ ।

গৌরস্ত সর্ষপঃ প্রোজ্ঞেঃ সিদ্ধার্থ ইতি কথ্যতে ॥

সর্ষপস্ত রসে পাকে কটুঃ মিষ্টঃ সতিক্তকঃ ।

তীক্ষ্ণোষ্ণঃ কফবাতয়ে রক্তপিত্তায়িবর্ধনঃ ॥

রক্ষোহরো জয়েৎ কণ্ডুঃ কৃষ্টকোঠক্রিমিগ্রহান্ ।

যথা রক্তস্তথা গৌরঃ কিস্ত গৌরো বরো যতঃ ॥

সরিষা

পর্যায় ।—সর্ষপ, কটুক, স্নেহ, তক্তভ ও কদম্বক—এইগুলি সরিষার নাম । গৌর সর্ষপকে পণ্ডিতেরা সিদ্ধার্থ কহেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—সর্ষপের নাম হিন্দীতে সর্গে-১ ও সফেদ সর্বসো, মহারাত্রী শিরস, খেতশিরস গুজরাটে শরশব, কর্ণাটে বিলোয়নাসেব, তৈলক্ষে পাক্সা অখালু,

* অতসী মদগন্ধা শ্রাদ্ধধুরা বলকারিকা । / কফবাতকরী চেষৎ-পিত্তজং কৃষ্টবাতহং ।

রা. বি. ।

ফারসীতে সর্ষপ, আরবীতে উফে'অবীয়দ, আসামে সরিষ, ইংরাজীতে Colza, ল্যাটিনে *Brassica campestris* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সর্ষপ তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, শিথ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্ধ, কফবাত-বিনাশক, রক্তপিত্ত ও অগ্নিার্ক, রক্ষোন্ন এবং কণ্ডু, কুষ্ঠ, কোঠ, ক্রিমি ও গ্রহদোষ নাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণাদি।—রক্ত ও গৌরবর্ণ ভেদে সর্ষপ দ্বিবিধ । উভয় সর্ষপই প্রায় তুল্যগুণ, তবে রক্তসর্ষপ অপেক্ষা গৌরবর্ণ শ্রেষ্ঠ ।

রাজিকা

রাজি তু রাজিকা তীক্ষ্ণ গন্ধা ক্ষুজ্জনিকাস্বরী ।

ক্ষবঃ ক্ষুতাভিজনকঃ ক্রিমিহং কৃষ্ণসর্ষপঃ ॥

রাজিকা কফপিত্তরী তীক্ষ্ণোক্ষা রক্তপিত্তকৃৎ ।

কিকিঙ্করাদিহা কণ্ডু কুষ্ঠকোঠক্রিমীন্ হরেৎ ।

অতিতীক্ষ্ণা বিশেষেণ তদ্বৎ কক্ষাপি রাজিকা ॥ *

রাইসর্ষপ

পর্যায়।—রাজী, রাজিকা, তীক্ষ্ণগন্ধা, ক্ষুজ্জনিকা ও আশ্বরী—এইগুলি যেতবর্ণ রাইসর্ষপের ও ক্ষব, ক্ষুতাভিজনক, ক্রিমিহং ও কৃষ্ণসর্ষপ—এইগুলি কৃষ্ণবর্ণ রাইসর্ষপের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—রাইসর্ষপের হিন্দী নাম রাই, লাজে, তৈলঙ্গী নাম বর্ণালু, মহারাষ্ট্রে মোহনী, রারী, গুজরাটে রাঙ্গি, জম্মুসরী, কর্ণাটে মাদিরাঙ্গি, আরবীতে খরদল, ইংরাজীতে Mustard, ল্যাটিনে *Brassica juncea* বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রাইসর্ষপ কফপিত্তর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্ধ, রক্তপিত্তকারক, কিকিৎ রক্ষ, অগ্নিকারক এবং ইহা কণ্ডু, কুষ্ঠ, কোঠ ও ক্রিমি নিবারক । কৃষ্ণসর্ষপ উক্তবিধ গুণযুক্ত, বিশেষত ইহা অতি তীক্ষ্ণ ।

ক্ষুদ্রধাত্ম

ক্ষুদ্রধাত্মং কুখাত্তঞ্চ তৃণধাত্মমিতি স্মৃতম্ ।

ক্ষুদ্রধাত্মমহুক্ষং স্ত্রাং কষায়ং লঘু লেখনম্ ॥

মধুরং কটুকং পাকে রক্ষকং ক্লেদশোষকম্ ।

বাতকৃদ বন্ধবিটকঞ্চ পিত্তরক্তকফাপহম্ ॥

পর্যায়।—ক্ষুদ্রধাত্ম, কুখাত্ত ও তৃণধাত্ম ঈষদৃক্ষ, কষায়-মধুররস, কটুবিপাক, লঘু, লেখনগুণযুক্ত, রক্ষ, ক্লেদশোষক, বায়ুবর্ধক, মলরোধক এবং পিত্ত রক্ত ও কফনাশক ।

আশ্বরী কটুতিক্তোক্ষা বাতপ্লীহাতিশূলহুং । / দাহপিত্তপ্রদা হস্তি কক্ষগ্ধরুক্রিমিত্রপান্ ॥

রা. নি. ।

কঙ্গুঃ

স্ত্রিযাং কঙ্গুপ্রিয়ঙ্গু বেষ কৃষ্ণা রক্তা সিতা তথা ।

পীতা চতুর্বিধা কঙ্গুস্তামাং পীতা বরা নৃত্য ॥

কঙ্গুস্ত ভগ্নসন্ধান-বাতকৃদ বৃংহণী গুরুঃ ।

রুক্ষা শ্লেষহরাণ্ডীবা বাজিনাং গুরুদৃ ভৃশ্ম ॥

কাংনী ধান বা কাংনী দানা

প্রকারভেদ ।—কঙ্গুধাতু চারিপ্রকার ; যথা—কৃষ্ণ, রক্ত, স্বেত ও পীত । ইহাদের মধ্যে পীতবর্ণ কঙ্গুই শ্রেষ্ঠ ।

পর্যায় ।—প্রিয়ঙ্গু ও কঙ্গু—এই দুটি ইহার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কঙ্গুনী, কংগুনী, তৈলঙ্গে পোংকণপুচেট্টু, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাংগ, কর্ণাটে নবণে ও ফারসীতে গল বলে । ল্যাটিন নাম *Panicum italicum* ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—কাংনীদানা ভগ্নস্থানের সংযোজক, বাতবর্ধক, বৃংহণ, গুরুপাক, রুক্ষ, অতিশয় শ্লেমানাশক ও অশ্বগণের বিশেষ হিতকর ।

শ্রামা

শ্রামাকঃ শোষণো রুক্ষো বাতলঃ কফপিত্তহৃৎ ॥ *

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমা, মহারাষ্ট্রে সাথ্রুব, কাশ্মীর, গুজরাটে শামো, কর্ণাটে সংধে, তৈলঙ্গে শ্রামাল, ফারসীতে শামাথ বলে । ল্যাটিন *Panicum frumentaceum* ।

গুণ ।—ইহা শোষণ, রুক্ষ, বাতজনক ও কফপিত্তনাশক ।

কোজ্রবঃ

কোজ্রবঃ কোরদুবঃ স্নাহুদ্ধালো বনকোজ্রবঃ ।

কোজ্রবো বাতলো গ্রাহী হিমঃ পিত্তকফাপহঃ ।

উদ্ধালস্ত ভবেদ্রক্ষো গ্রাহী বাতকরো ভৃশ্ম ॥ *

কোদোখাণ্ড

পর্যায় ।—কোজ্রব ও কোরদুব—এই দুইটি কোদোখাণ্ডের এবং উদ্ধাল ও বনকোজ্রব—এই দুইটি বনজ কোদোখাণ্ডের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কোদোং, মহারাষ্ট্রে হীরক, গুজরাটে

* শ্রামাকো মধুরঃ স্নিগ্ধঃ কষারো লঘুশীতলঃ । / বাতকং কফপিত্তয়ঃ সংগ্রাহী বিষদোষহৃৎ ॥

রা. নি. ।

কোদরো, কর্ণাটে হারকং, তৈলঙ্গে আলুবালু, আরবীতে কোজ, ইংরাজীতে Paspalum বলে। ল্যাটিন নাম Paspalum scrobiculatum।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ.—কোদোধান্ত বাতজনক, সংগ্রাহী, শীতল ও পিত্ত-ককনাশক। বনকোজ্রব উষ্ণবীৰ্য, গ্রাহী এবং অত্যন্ত বাতজনক।

পবনালঃ

পবনালো হিমঃ স্বাদুলৌহিতঃ স্নেয়পিত্তজিৎ।

অবৃণ্তস্তবরো রুক্ষঃ ক্লেশকৃৎ কথিতো লঘুঃ।

দেধান

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম পুনেয়া। ল্যাটিন নাম Andropogon saccharatus।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা শীতল ও মূত্র-কষায়রস, লৌহিত্বর্ণ স্নেয়পিত্ত-নাশক, অবৃণ্ত, রুক্ষ, ক্লেশকারক ও লঘু।

নুতন পুরাতন ধান্ধ-যবগোধূমাদীনঃ গুণাঃ

ধান্ধং সর্বং নবং স্বাদু গুরু স্নেয়করং শ্বতম্।

তৎ তু বর্ষোষিতং পথ্যং যতো লঘুতরং হিতং ॥

বর্ষোষিতং সর্বাধান্ধং গোবৎ পরিমুক্তি।

ন তু তজ্জ্যতি বীৰ্য্যং অং ক্রমান্মুক্ত্যতঃ পরম্ ॥

এতেষু যবগোধূম-তিসমায়া নবা হিতাঃ।

পুংগাণা বিরসা রুক্ষা ন তথা গুণকারিণাঃ ॥

(পুরাণাঃ যবঘ্যাহপরিস্থিতাঃ। যবাদরো নবাঃ স্বদানু প্রীতি হিতাঃ,

পথ্যানিনাস্ত পুরাণা হিতাঃ)।

নুতন ও পুরাতন ধান্ধ, যব ও গোধূম প্রভৃতির গুণ

গুণাদি।—নুতন ধান্ধ মধুররস, গুরু ও স্নেয়কর। সংবৎসরোষিত ধান্ধ লঘু হয় বলিয়া স্বপথ্য। সকল ধান্ধই এক বৎসরের পুরাতন হইলে গুরুত্ব পরিত্যাগ করে, কিন্তু নিজ বীৰ্য পরিত্যাগ করে না। পরন্তু এক বৎসরের পর ক্রমশঃ বীৰ্য ত্যাগ করিতে থাকে। যব, গোধূম, তিল ও মাষকলায় নুতন হিতকর, পুরাণ অর্থাৎ দুই বৎসর অতিক্রম করিলে বিরস ও রুক্ষ হয়, পূর্ববৎ গুণ থাকে না। (নুতন যব, গোধূমাদি স্বস্থদেহিব্যক্তির এবং পুরাতন যব, গোধূমাদি পথ্যভোগিদিগের নষ্টক প্রযুক্ত)।

॥ ইতি ধান্তবর্গ ॥

অথ শাকবর্ণঃ

শাকম্

প্রায়ঃ শাকানি সৰ্বাণি বিষ্টভীণি গুরুণি চ ।

কৃষ্ণাণি বহুবর্চাসি স্ফটবিগ্নাকৃতানি চ ॥

শাকং ভিনন্তি বপুর্বস্থি নিহন্তি নেত্রং বর্ণং বিনাশয়তি রক্তমথাপি শুক্রম্ ।

প্রজ্ঞাক্ষয়ঞ্চ বৃদ্ধতে পতিতঞ্চ নুনং হস্তি স্মৃতিং গতিমিতিপ্রবদন্তি তজ্জ্ঞাঃ ॥

শাকেষু সর্বেষু বসন্তি রোগান্তে হেতবো দেহবিনাশনায় ।

তন্মাদ্ বৃধঃ শাকবিবর্জিতস্ত কুর্ধ্যৎ তথ্যালেষু স এব দোষঃ ॥

শাক

শাকের সাধারণ গুণ ও দোষ।—প্রায় সমস্ত শাকই বিষ্টভী, গুরু, কক্ষ, অতিশয় মলজনক ও মলবাতনিসারক। শাক শরীর ৭৭ অস্থি নাশ করে, নেত্র, বর্ণ, রক্ত, শুক্র, প্রজ্ঞা, স্মৃতি ও গতি বিনষ্ট করে এবং ইহা অকালে বার্ধক্য জন্মাইয়া থাকে। শাকে সমস্ত রোগ বাস করে, সুতরাং ইহা শরীর বিনাশের হেতু। অতএব সুবুদ্ধি ব্যক্তি শাক পরিত্যাগ করিবেন। অগ্নেও প্রায় এই সকল দোষ বর্তমান থাকে।

বাস্তুকদ্বয়ম্

বাস্তুকং বাস্তকঞ্চ ত্র্যং ক্ষারপত্রঞ্চ শাকরাট্ ।

তদেব তু বৃহৎপত্রং রক্তং শ্রাদ্ গোড়বাস্তকম্ ॥

প্রায়শো যবমধ্যে শ্রাদ্ যবশাকমতঃ স্মৃতম্ ।

বাস্তুকম্বিতয়ং শ্রাদ্ ক্ষারং পাকে কটুদিতম্ ॥

দীপনং পাচনং কচ্যং লঘু শুক্রবলপ্রদম্ ।

সরং দ্রাহ্মপ্রপিত্তার্শং-ক্রিমিদোষত্রয়াপহম্ ॥

বেতোশাক

পৰ্যায়।—বাস্তুক, বাস্তক, ক্ষারপত্র, শাকরাট্—এইগুলি বেতোশাকের নাম।

অপর একপ্রকার রক্তবর্ণ বৃহৎপত্র বেতোশাক আছে, তাহাকে গোড়বাস্তক বলে। শ্রাদ্‌ই যবের মধ্যে হয় বলিয়া বেতোশাককে যবশাকও বলে।

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ।—বেতোশাক দুইপ্রকার। ইহাকে হিন্দুস্থানে বখরা, চিল্লী, মহারাষ্ট্রে চাকবত, চিবিল, কণাটে চক্রবর্তী, বিলিপ চিল্লীকে, ওড়িশাতে ট্যাংকা, চীল, কাবসীতে মুসেলসা সরয়ক, আরবীতে বোক্তুল বজামেলকুতুফ বলে। ইংরাজী নাম White goose foot, ল্যাটিন নাম Chenopodium album ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উভয় প্রকার বেতোশাকই বধূররস, কারয়ুক্ত কটুবিপাক, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, কৃচিপ্রদ, লঘু, শুক্র ও বলকারক, সারক এবং প্রীহা, রক্তপিত্ত, অর্শঃ, ক্রিমি ও ত্রিদোষনাশক।

ত্রীমল্লন্দরকঃ

ত্রীমল্লন্দরকস্তিত্তো লঘুঃ পিত্তকফপ্রণুৎ ।
কচিকুং কামলাপাতু জরপ্রীহনিকুন্তনঃ ॥

গীমেশাক

ইহাকে ল্যাটিনে *Mollugo speigula* বা *Mollugo oppositi folia* linn বলা হয়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গীমেশাক তিত্তরস, লঘুপাক, কচিকারক এবং পিত্ত, কফ, কামলা, পাতু, জর ও প্রহাবোগ নাশক।

শালিঞ্চঃ

শালিঞ্চঃ শিতসারশ্চ শালঞ্চো লোহসারকঃ ।
শালিঞ্চো দীপনস্তিত্তঃ শ্লোহাশ্চকফবাতহুৎ ॥

শালিঞ্চ / শাঞ্জেশাক

পর্যায়।—শালিঞ্চ, শিতসার, শালঞ্চ ও লোহসার—এই কয়েকটি শাঞ্জে শাকের নাম। ল্যাটিন নাম *Alternanthera sessilis*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অগ্নিবর্ধক, কফবাতপ্রশমক, তিত্তরস এবং প্রীহা ও অর্শোরোগ নাশক।

পোতকী

পোতক্যুপোদিকা সা তুঃমানবামৃতবল্লরী ।
পোতকী শীতলা স্নিগ্ধা স্লেষ্মলা বাতপিত্তজিৎ ॥
অকণ্ঠ্যা পিচ্ছিলা নিদ্রা-শুক্রদা রক্তপিত্তজিৎ ।
বলদা কচিকুং পথ্যা কুংহরী তৃপ্তিকারিণী ॥

পুঁইশাক

পর্যায়।—পোতকী, উপোদিকা, মানবা ও অমৃতবল্লরী এইগুলি পুঁইশাকের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পোইকা সাগ, গুজরাটে পোখী, মহারাষ্ট্রে মায়াঙ্গু, লঘু ও খোর বলে। ইংরাজীতে *White basil*, ল্যাটিনে *Basella alba* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পুঁইশাক শীতবীৰ্য, স্নিগ্ধ, স্লেষ্মকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, কণ্ঠের অহিতকর, পিচ্ছিল, নিদ্রাজনক, শুক্রবর্ধক, রক্তপিত্তনিবারক, বলকর, কচিপ্রদ, স্পথ্যা, পুষ্টিকারক ও তৃপ্তিজনক।

রোচনী

রোচনী বহিঃজননী বক্তৃতাভ্যাবিস্তারী ।

কফবাতহরী বল্যা ক্ষুদ্রারোচকবারিণী ।

পুদিনা

পৰ্যায় ।—পুদিনার সংস্কৃত নাম রোচনী ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে পোদিনা, মহারাষ্ট্রে পুদিনা, গুজরাটে ফোদিনী, ফারসীতে নোনা, আরবীতে হবা, আসামে পদিনা, ইংরাজীতে Marshment, ল্যাটিনে *Mentha arvensis* বলে ।

গুণ ।—পুদিনা অগ্নিদীপক, মুখের জডতানাপক, কফ ও বায়ু নিবারক, বলকর এবং বমি ও অরুচি নিবারক ।

তণ্ডুলীয়ম্

তণ্ডুলীধো মেঘনাদঃ কাণ্ডেরন্তুলেরকঃ ।

ভগ্নীরন্তুলীবীজো বিষম্বস্তম্মমারিষঃ ।

তণ্ডুলীযো লঘুঃ শীতো রক্ষঃ পিত্তবৎ স্রব্ধঃ ।

স্বইমৃতমলো রুচ্যো দীপনো বিষহারকঃ ।

কাঁটানটেশাক

পৰ্যায় ।—তণ্ডুলীয়, মেঘনাদ, কাণ্ডের, তণ্ডুলেরক, ভগ্নীর, তণ্ডুলীবীজ, বিষম্বস্তম্মমারিষ—এইগুলি নটেশাকের পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে চোলাইকা শাক, জলচোলাই চবড়াই, মহারাষ্ট্রে ভাংলুভা, কর্ণাটে কিককুশালে, তামিলে মুলুক্কিরই, গুজরাটে তংজলজো, তৈলঙ্গে মোলাকুরা, দ্রাবিড়ে কাণ্ডেমাট, ফারসীতে সুপেজমর্জ, আরবীতে বুকলেরম'নীর, আসামে খুটরিয়া শাক বলে । ল্যাটিন *Amarantus spinosus* ।

গুণ ও অময়িক প্রয়োগ ।—নটেশাক লঘু, শীতবীৰ্য, রক্ষ, মলমূত্রপ্রবর্তক, কটিকর, অগ্নিদীপক এবং ইহা পিত্ত, কফ, রক্তদুষ্ট ও বিষনাশক ।

পালঙ্ক্য

পালঙ্ক্য বাস্তকাকারা ক্ষুরিকা চারিতজ্জদা ।

পালঙ্ক্য বাতলং শীতো শ্লেষ্মা ভেদিনী গুরুঃ ।

বিষ্টম্ভিনী মদন্যাস-পিত্তরক্তবিষাপহা । *

* পালঙ্ক্যবীৰ্য কটুকং মধুরং পথ্যশীতলম্ ।/ রক্তপিত্তহরং গ্রাহী স্নেহং লক্ষণপং পরম্ । রা. বি. ।

পালঙ শাক

আকৃতি ও পর্যায়।—পালঙ শাকের আকৃতি বেতোশাকের মত। উহার অপর নাম ছুরিক। ও চীরিতচ্ছদ।

দেশভেদে নামভেদ।—পালঙ শাককে হিন্দীতে পালগকাশাক, পল্কা, দাক্ষিণাত্যে পালক্য শাক, মহারাষ্ট্রে পালখ, পোড়িশাক, গুজরাটে পালখনীভাজী, কর্ণাটে পালক্য, আসামে পালেঙ, কার্ণাটীতে ইস্তনাথ, আরবীতে অন্তনাথ বলে। ইংবাজী নাম Spinach, ল্যাটিন Spinacia oleacea।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পালঙ শাক বাতজনক, শীতবীষ, স্নেহকর, ভেদক, গুরু, বিষ্টন্তী এবং মদরোগ, শ্বাস, ক্ষুদ্রপিত্ত ও বিষদোষ বিনাশক।

পটুশাক:

পটুশাকস্ত নাড়কো নাড়ীশাকশ্চ সম্যতঃ।

নাড়ীকো রক্তপিত্তঘো বিষ্টন্তী বাতকোপনঃ।

পাটশাক বা নালিতাশাক

পর্যায়।—পটুশাক, নাড়ক ও নাড়ীশাক—এইগুলি পাটশাকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার 'হন্দ' নাম পটুয়া সাগ, মহার ষ্ট্রী নাড়ীশাক, গুজরাটী নাতিনাভাজী আসামে দোকোতা, ল্যাটিনে *Cochorus olitorius* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাটশাক রক্তপিত্তনাশক, বিষ্টন্তী ও বাতপ্রকোপ।

কলমী

কলমী শতপর্কী চ কথ্যস্তে তৎগুণা যথা।

কলমী শুক্লদা প্রোক্তা ময়ূবা গুক্রবাবিগী।

কলমীশাক

পর্যায়।—কলমী ও শতপর্কী—এই দুইটি কলমীশাকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে কলমী বুলমীশাক ও তৈলঙ্গে তামেবচ্চ-লিচেটু আসামে কলমৌ। ল্যাটিন নাম *Ipomoea aquatica*, *Ipomoea reptans*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কলমীশাক স্তনদুগ্ধজনক, মধুররস ও গুক্রবর্ধক।

লোগী বৃহন্নোগী চ

লোগী লোগী চ কথিতা বৃহন্নোগী তু ঘোটিকা।

লোগী কক্ষা যত। গুক্রী বাতস্নেহহরী পটুঃ।

অশৌরী হীপনী চান্না মন্দায়িবিষনাশিনী।

ঘোটিকান্না সরা চোফা বাতকৃৎ বকপিত্তকৃৎ।

স্বপ্নদোষত্রণ্ডম্বরী খাসকাসগ্রমেহগুণ।

শৌখলোচনরোগে চ হিতা তত্রজৈরুদাক্তা।

ছোটো বড় ভুগে শাক

পর্যায়।—লোণা ও লোণী—এই দুইটি ছোট ভুগের এবং বৃহন্নোণী ও ষোড়িকা—এই দুইটি বড় ভুগে শাকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে বোনিয়া, লোণী, কুলফা, তৈলক্ষে অইলকুস, বোম্বায়ে কুফাঁ, তামিলে কোরিলকীরই, মহারাষ্ট্রে ঘোল, লহানঘোল, গুজরাটে লুণীকীণী, লুণীমোটি, কর্ণাটে গোলি, ফারসীতে খুফা, আরবীতে বরুতুলছমকা। ইংরাজী নাম Parslane, ল্যাটিন নাম Portulaca oleracea।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ছোটভুগে রুক্ষ, গুরু, অগ্নিদীপক, অন্নরস, লবণাস্বাদ এবং ইহা অর্শোরোগ, বায়ু, শ্লেষ্মা, অগ্নিমান্দ্য ও বিষদোষনাশক।

বড়ভুগে—অন্নরস, সারক, উষ্ণবীৰ্য, বাতবর্ধক এবং ইহা শোথ ও নেত্ররোগে হিতকর। ইহা দ্বারা কফ, পিত্ত, চর্মরোগ, ত্রণ, গুল্ম, খাস, কাস ও শ্রমেহ রোগের শাস্তি হয়।

চাঙ্গেরী

চাঙ্গেরী চুক্তিকা দন্ত শঠাষষ্ঠাঙ্গলোণিকা।

অশ্মশুকন্ত শফরী কুশলী চাম্পত্রকঃ।

চাঙ্গেরী দীপনী রুচ্যা রুক্ষোক্ষা কফবাতহৃৎ।

পিত্তলাগ্না গ্রহণ্যর্শঃ-ঋষ্ঠাভীসারনাশিনী।

আমরুল

পর্যায়।—চাঙ্গেরী, চুক্তিকা, দন্তশঠা, অষষ্ঠা, অঙ্গলোণিকা, অশ্মশুক, শফরী, কুশলী ও অঙ্গপত্রক—এইগুলি আমরুলের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে চৌপতিয়া, আংববতি, কর্ণাটে পুলুথুনিংসে, আসামে চাঙেরী বলে। ইংরাজী নাম Indian sorrel ল্যাটিন নাম Oxalis corniculata।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—আমরুল অগ্নিদীপক, রুচিকর, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তকর, অন্নরস এবং ইহা কফ, বাত, গ্রহণীর্ষ্য, অর্শঃ, কৃষ্ঠা ও অতিসার নিবারক।

চুক্রা

চুক্তিকা স্ত্রাং তু পদ্মাস্তা রোচনী শতবেধিনী।

চুক্রা অন্নতরা স্বাদী বাতরী কফপিত্তহৃৎ।

রুচ্যা লঘুতরা পাকে বৃন্তাকেনাতিরোচনী।

চুকাপালঙ্,

পর্যায় ।—চুক্তিকা, পতারা, রোচনী, শতবেধিনী—এইগুলি চুকাপালঙ্কের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চুকা, চুকা কা শাক, মহারাষ্ট্রে আংবটচুকা লঘু বখোর, গুজরাটে চুকোখাটীভাজী, কর্ণাটে হলিচকোত, কান্দীতে তুরশকবড়া, তুরে খুয়াসানীচোটী, আরবীতে হুমান্জবুকলে হামেজা ও আসামে চুকা বলে । ইংরাজী নাম Field sorrel, ল্যাটিন নাম Rumex vesicarius ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—চুকাপালঙ্ মধুর ও অতিশয় অন্নরস, বাতর, কফ ও পিত্তকারক, কচিপ্রদ ও লঘুশাক । ইহা বেগুনের সহিত পাক করিলে বিশেষ কচিজনক হয় ।

হিলমোচিকা

ব্রাহ্মী শম্ভধরাচারী মংস্তাকী হিলমোচিকা ।

শোথং কুষ্ঠং কফং পিত্তং হরতে হিলমোচিকা ॥

হেলেক্ষা বা হিঞ্জে শাক

পর্যায় ।—ব্রাহ্মী, শম্ভধরা, আচারী, মংস্তাকী ও হিলমোচিকা—এইগুলি হেলেক্ষের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে হরহুল, বোম্বায়ে হরহচী, উৎকলে হিরমিচা ও আসামে মনোয়া শাক, ল্যাটিনে Enhydra fluctuans বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—হেলেক্ষা শাক শোথ, বৃষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক ।

অনিষল্লঃ

শিতিবারঃ শিতিবরঃ স্বস্তিকঃ অনিষল্লকঃ ।

ত্রিবারকঃ সূচীপত্রঃ পর্ণকঃ কুকুটঃ শিখী ॥

শাকো জলাধিতে দেশে চতুঃপত্রীতি চোচ্যতে ।

অনিষল্লো হিমো গ্রাহী মেদোদোষত্রয়াপহঃ ॥

অবিদাহী লঘুঃ স্বাদুঃ কষাণো ঋক্ষদীপনঃ ।

বৃন্তো রুচ্যো অরখান-মেহকুষ্ঠভয়প্রণুৎ ।

মেথ্যো রসায়নো নিদ্রা-করো দাহবিনাশনঃ ॥

অম্বুগিশাক

পর্যায় ।—শিতিবার, শিতিবর, স্বস্তিক, অনিষল্লক, ত্রিবারক, সূচীপত্র, পর্ণক, কুকুট ও শিখী—এইগুলি অম্বুগিশাকের নাম ।

পরিচয়।—অম্লিশাক সজল প্রদেশে উৎপন্ন হয়। ইহার চারিটি দল, শুষ্ক ইহাকে চতুশলী বলে।

শেষভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চৌপতিয়া, উটিংগণ, গুঠবা শিরীষারী, মহারাষ্ট্রে কুন্ডু, কর্ণাটে কুন্ডাহকে ও ঝড়কতিয়া, তৈলঙ্গে স্থনিষল্লমশাকম্, উৎকলে ছনুছনিয়া, গুজরাটে ওটিগণ, ওটিগণ নাবী, খরকতিয়া কারসীতে অংজরা তুখমে অংজরা, আরবীতে অংজরা, বহুল, অংজরা, ল্যাটিনে *Marsilea quadrifolia* বলে।

গুণ।—অম্লিশাক শীতবীৰ্য, মলসংগ্রাহক, অবিদাহী, লঘু, কষায়, মধুররস, কক, অগ্নিদীপক, বীৰ্যকারক, রুচিশ্রদ, মেধাজনক, রসায়ন ও নিদ্রাকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা যেদোরোগ, ত্রিদোষ, জ্বর, শ্বাস, মেহ, বৃষ্ঠ, ভ্রম ও দাঁহ নিবারক।

মূলকপত্রম্

পাচনং লঘু রুচ্যোক্ষং পত্রং মূলকজং নবম।

স্নেহসিদ্ধং ত্রিদোষল্লমসিদ্ধং কফশিত্তকং।

মূলার পত্র / আসামে মূলাপাত

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মূলার নতুন পত্র পাচক, লঘু, রুচিকর ও উষ্ণবীৰ্য। ইহা তৈলাদি মেহের সহিত সম্যকরূপে পাক করা হইলে ত্রিদোষ নাশক, কিন্তু সিদ্ধ না হইলে কফশিত্তবর্ধক হয়।

যমানীশাকম্

যমানীশাকমাগ্নেয়ং রুচ্যং ব'তকফপ্রণুং।

উষ্ণং কটু চ তিত্তক পিত্তলং লঘু শূলকং।

যোয়ান শাক

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যোয়ানশাক অগ্নিবৃদ্ধিকর, রুচিকর, বায়ু ও কফনাশক, উষ্ণবীৰ্য, কটু-তিত্তরস, লঘু, পিত্তবৃদ্ধিকর ও শূলজনক।

পটোলপত্রম্

পটোলপত্রং পিত্তঘ্নং দীপকং পাচনং লঘু।

নিষ্ণং বৃশ্ণং তথোক্ষক জরকাসক্রিমিপ্রণুং।

পলতা / আসামে পটলপাত

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলতা পিত্তনাশক, অগ্নিদীপক, পাচক, লঘু, নিষ্ণ, তক্ষকর, উষ্ণবীৰ্য এবং ইহা জ্বর, কাস ও ক্রিমিরোগ নিবারক।

কটাকর্ণঃ

কটাকর্ণো বৃষ্টকচ জরস্নেহক্রিমিপ্রণুং।

বেটু

পর্যায়।—কটাকর্ণ ও কটক—এই দুইটি বেষ্টুর সংস্কৃত নাম। বাংলার চলিত নাম ভাঁট বা ভাণ্ডি।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম ভাঁটা, ল্যাটিন নাম *Clerodendron infortunatum*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বেটু জ্বর, শ্লেষ্মদৃষ্টি ও ক্রিমিনাশক।

চণকশাকম্

রুচ্যং চণকশাকং শ্রাদ্ধ দুর্জ্বরং কফবাতকৃৎ।

অগ্নং বিষ্টম্ভজনকং পিত্তহৃৎ দন্তশোধকং।

ছোলাশাক

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ছোলাশাক রুচিপ্রদ, দৃশ্যচ্য, কফবাতবর্ধক, অগ্নব্রস, বিষ্টম্ভী এবং ইহা পিত্তনাশক ও দন্তশোধ নিবারক।

কলায়শাকম্

কলায়শাকং ভেদি শ্রান্নঘৃ তিক্তং ত্রিদোষজিৎ।

মটর শাক

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—মটর শাক ভেদক, লঘু, তিক্ত ও ত্রিদোষনাশক।

সর্ষপশাকম্

কটুকং সর্ষপং শাকং বহুযজ্ঞমলং গুরু।

অগ্নিপাকং বিদাহী শ্রাদ্ধং রুক্ষং ত্রিদোষকৃৎ।

সক্ষারং লবণং তীক্ষ্ণং স্বাদু শাকেষু নিন্দিতম্।*

সরিষার শাক

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—সর্ষপশাক দ্রুয়ং ক্ষারযুক্ত, লবণ-কটু-মধুররস, মলমূত্রবর্ধক, গুরু, অগ্নবিপাক, বিদাহী, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, ত্রিদোষজনক ও তীক্ষ্ণবীৰ্য। ইহা সমস্ত শাক হইতে নিকৃষ্ট।

ভদ্রবল্লী

ভদ্রবল্লী শীতভীকৃৎ মিমণ্ডোহষ্টপাদিকা।

ব্রণং ভগ্নাময়ং নাড়ী-ব্রণমেঘা বিনাশয়েৎ।

হাপরমালী

পর্যায়।—ভদ্রবল্লী, শীতভীক, ভূমিগ ও অষ্টপাদিকা—এইগুলি হাপরমালীর নাম। ইহার ল্যাটিন নাম *Vallisneria spiralis*।

* সর্ষপং পত্রমত্যুৎকং রক্তপিত্তপ্রকোপণম্। / বিদাহি কটুকং স্বাদু গুরুত্বং কটুবিষকম্।
রা. নি.

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—হাপরমালী রূপ, ভয়ঙ্কর নাড়ীত্রণ বিনাশক।

হস্তিগুণী

হস্তিনী হস্তিগুণী চ গুণী ধূসরপত্রিকা।

গুণী কট্টী তথোক্ষা চ সন্নিপাতজ্বর নাশক।

হাতীতঁড়া

পর্যায়।—হস্তিনী, হস্তিগুণী, গুণী ও ধূসরপত্রিকা—এইগুলি হাতীতঁড়ার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নেলবা ও কর্ণাটে নলদাবরে বলে।

ইংরাজী নাম Indian turn sole, ল্যাটিন নাম *Heliotropium indicum*।

গুণাদি।—হাতীতঁড়া কট্ট, উষ্ণবীৰ্য ও সন্নিপাতজ্বর নাশক।

মুক্তাবর্চা:

মুক্তাবর্চাশুখা রুদ্রা বাস্তিকুল বিরেচনী।

কাসদ্বাঙ্গগরমী চ জ্বরজ্বং কফবাতহৃৎ।

এতস্তাঃ স্বরসঃ পীতঃ কফোৎসারী চ বামনঃ।

পাণ্ডুলেপায়লোৎসারী কঙ্কো বালেষু যুজ্যতে।

মুক্তবর্ষী বা বিড়ালহাঁচী

পর্যায়।—মুক্তাবর্চা ও রুদ্রা—এই মুক্তবর্ষীর পর্যায়। ইহার ল্যাটিন নাম *Acalypha indica*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—মুক্তবর্ষী বমনকারক, বিরেচক ও বাতশ্লেষ্মনাশক। ইহা কাস, শ্বাস, জ্বর ও বিষরোগ প্রযুক্ত হয়। ইহার রস পান করিলে কফ নির্গত হয় ও বমন হইয়া থাকে। ইহা বাটিয়া গুল্মদেশে প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরেচন হয়।

অগস্তিপুষ্পম্

অগস্তিকুসুমং শীতং চতুর্থকনিবারণম্।

নক্তাভ্যানাশনং তিক্তং কষায়ং কটুশাকি চ।

পীনদশ্লেষ্মপিভ্রমং বাতশ্চ মুনিভিন্নতম্।

বকপুষ্প

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে বকফুল বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Agati grandiflora*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বকপুষ্প শীতবীৰ্য, চতুর্থক-জরনাশক, দ্বাত্যাছ (বাতকাশা) নিবারক, তিক্ত-কষায়-রস, কটুবিপাক এবং ইহা পীনস, শ্লেষ্মা, পিত্ত ও বাতগ্রন্থক।

কদলীপুষ্প

কদল্যাঃ কুস্থং মিত্ব মধুং ত্বরং গুরু ।

বাতপিত্তহং শীতং রক্তপিত্তক্ষয়প্রুং ।

মোচা

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে কলাদিল, ইংরাজীতে Plantain flower বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—মোচা মিত্ব, মধু-কবায়রস, গুরু, শীতবীৰ্য এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তপিত্ত ও ক্ষয় নিবারক ।

শোভাজনপুষ্প

শিগ্রোঃ পুষ্প কটুকং তীক্ষ্ণাঞ্চ স্নায়ুশোধকং ।

ক্রিমিহং কফবাতহং বিদ্রুঘ্নীহৃৎস্রজিৎ ।

মধুশিগ্রোস্তৃক্ষিহিতং রক্তপিত্তপ্রসাদনম্ ॥

শজিনাপুষ্প

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে শজিনা বলে । ইহার ল্যাটিন নাম Moringa pterygosperma, Hyperenthera moringa ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—শজিনাপুষ্প কটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য স্নায়ুশোধকারক এবং ইহা ক্রিমি কফ, বায়ু, বিদ্রুঘি, শ্রীহা ও গুল্মনিবারক । রক্তশজিনাপুষ্প রক্তপিত্তের প্রসাদক ।

শেফালিকা

শেফালী রজনী হাসা শুক্রাঙ্গী নিশিপুস্পিকা ।

শেফালিকা রক্তবৃন্তা বিজয়া শীতমঞ্জরী ।

শেফালিঃ কটুতিক্তোষণ কক্ষা বাতক্ষয়াপহা ।

স্রাদকসঙ্ঘবাতঘ্নী গুদবাতাদিদৌষহুং ॥

শিউলি ফুল

পর্যায় ।—শেফালী, রাজনীহাসা, শুক্রাঙ্গী, নিশিপুস্পিকা, শেফালিকা, রক্তবৃন্তা, বিজয়া ও শীতমঞ্জরী—এইগুলি শিউলি ফুলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুধানে হারশিকার, গুজরাটে পরবুটি, তৈলঙ্গে পগলমুলী, পাঞ্জাবে পহরবুটী এবং কোকণে শিউল বলে । ইংরাজী নাম Night Jasmine, ল্যাটিন নাম Nyctanthes arbor-cristis ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ । শিউলি কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও কক্ষ । ইহা বাত, কররোগ, অঙ্গ ও সন্ধিস্ত বাতরোগ এবং অপানবায়ু নাশক ।

কুমড়া

কুমড়াঃ শ্রীং পুষ্কলং শীতপুষ্কং বৃহৎফলম্ ।
 কুমড়াঃ কুম্ভং বৃহৎ গুরু পিত্তাস্বাতন্ত্র্যম্ ।
 বাতং পিত্তাপহং শীতং বধ্যমং কফকারকম্ ।
 বৃহৎ নাতিহিংস্রং স্বাদু স্ফারং দীপনং লঘু ।
 বস্তিস্তিক্তিকরং চেতো বোগহৃৎ সর্বদোষহিং । *

চাল কুমড়া

পরিচয়.—কুমড়া, পুষ্কল, শীতপুষ্ক ও বৃহৎফল—এইগুলি কুমড়ার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ.—ইহাকে হিন্দীতে কুমড়া, পেঠা, কোহড়া, তৈলকে গুজড়ি, পুজাড়া, বড়ীকা, উৎকলে কখার, পানীকখার, মহারাষ্ট্রে কোহোলা, গুজরাটে ভুজকোল, কর্ণাটে দারকোহোলা, ফারসীতে ভুজা, আরবীতে মহদেহা ও আসামে কোমোরা বলে । ইংরাজ নাম White melon, ল্যাটিন নাম Benicassa cerifera ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ.—চাল কুমড়া পুষ্টিকাংক, শুক্রবর্ধক, গুরু এবং ইহা রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক ।

প্রকারভেদে গুণভেদ.—কচিকুমড়া পিত্তনাশক ও শীতবীষ । বধ্যম (স্ফার) কুমড়া কফকারক । পক কুমড়া নাতিশীতল, স্ফাব-মদ্রব-রস, অগ্নিদীপক, লঘু, বস্তি-শোধক এবং চিত্তবিকৃতি ও সর্বদোষপ্রশমক ।

অলাবুঃ

অলাবুঃ কথিতা তুহী দীর্ঘা দীর্ঘা চ বর্জুলী ।
 মিষ্টা তুহীফলং দ্রুতং পিত্তশ্লৈয়্যাপহং গুরু ।
 বৃহৎ কচিকরং প্রোক্তং ধাতুপুষ্টি-বিবর্দ্ধনম্ । **

লাউ

পরিচয়.—অলাবু ও তুহী—এই দুইটি লাউয়ের নাম ।

প্রকারভেদ.—ইহা দীর্ঘ ও বর্জুল ভেদে দুই প্রকার হয় ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহার নাম হিন্দীতে কদু, তোষী, লখালোয়া ও গ্রাহালোয়া, রামতোয়দে, মহারাষ্ট্রে দুখ্যাতোংপলা, গুজরাটে দুখীজ, দুখুল, কর্ণাটে

* কুম্ভাভাত হরং প্রমেহশমনং কুম্ভাশ্রমীচ্ছদনম্, / বিগুত্রশমনং তুহীশ্রমনং জীর্ণাশ-
 পুষ্টিপ্রদম্ / বৃহৎ স্বাদু রক্তরোচকহরং বন্যক পিত্তাপহম্ / কুম্ভাভং প্রবরং বদন্তি ভিষজো
 বরীফলানাম্ পুনঃ । রা. বি. ।

** তুহী স্বমধুরা মিষ্টা পিত্তরী গর্ভশোধকম্, / বৃহৎ বাতপ্রহা চৈব বলপুষ্টিবিবর্দ্ধনী । রা. বি. ।

কড়ংউবলকারি, তৈলদে ভীয়াতুখড়ীকারা, আসামে লাও, ফারসীতে কুচশিরিন্, কুহএদরোজ. আরবীতে যুক্তিনেহলুকরা, ইংরাজীতে Gourd, ল্যাটিনে Cucurbita maxima বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—সাউ হৃদয়, গুরুপাক, বৃহৎ, কটিকারক, ধাতুবর্ধক, পুষ্টিকরক ও পিত্তজ্ঞান শক।

কটুতুখী

ইক্ষাকুঃ কটুতুখী স্ত্রাং সা তুখী চ মহাকলা।

কটুতুখী হিমাহৃদ্যা পিত্তকাসবিষাপহা।

তিক্তা কটুবিপাকে চ বাতপিত্তজ্ঞানাস্তকৃৎ ॥ *

তিতলাউ

পথ্যায়।—ইক্ষাকু, কটুতুখী তুখী ও মহাকলা—এই কয়েকটি তিতলাউয়ের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তুখী, তিতলোকী, কডবী তৌর্, মহারাত্রে কড়ুভোগলা, কর্ণাটে কড়ুখ, কহীসোরে, তৈলদে চেতিআনব, গুজরাটে কডবীভুবডী, ফারসীতে কটুতলখ, আরবীতে করউলমুখ বলে। ইংরাজী নাম Bitter groud, ল্যাটিন নাম Lageraria vulgaris।

গু।—তিতলাউ শীতবীৰ্য, অকটিকারক, তিক্তাস ও কটুবিপাক।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কাস, বিষ, বায়ু ও পিত্তজ্বর বিনাশক।

ককটী

ককটী শীতলা রুক্ষা গ্রাহিণী মধুরা গুরুঃ।

রুচ্যা পিত্তহরা সার্বা পক তৃষ্ণাশ্লিষিত্তকৃৎ ॥

বড় কাঁকুড়

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুস্থানে ককটী, মহারাত্রে ও গুজরাটে কাংকড়ী, কর্ণাটে কোয়সোত, তৈলদে দোষকায়া, ফারসীতে খ্যাটজাব, দরংজ খ্যারদরাজ, আরবীতে কিসলাকদস বলে। ইংরাজী নাম Green melon, ল্যাটিন নাম Cucumis utilissimus।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—অপক বড় কাঁকুড় শীতল, রুক্ষ, মলসংগ্রাহক, মধুররস, শুক, কচিপ্রদ ও পিত্তনাশক। পাকা কাঁকুড় তৃষ্ণা, পিত্ত ও অগ্নিকারক।

চিচিগুঃ

চিচিগুঃ শ্বেতরাজিঃ স্ত্রাং স্বদীর্ঘো গৃহকূলকঃ

চিচিগুঃ বাতপিত্তজ্ঞো বলাঃ পথ্যে, কচিপ্রদঃ।

শোষণেহতিহিতঃ কিঞ্চিদগ্ধৈর্ন্যনঃ পটোলভঃ ॥

*. কটুতুখী কটুতুখী বাস্তিকৃৎ শাসবাতজিৎ । / কাসরী শোথনী শোফ-ব্রণশূলবিষাপহা ॥

রা. নি.।

চিচিঙ্গে

পর্যায় ।—চিচিঙ, খেতরাজি, স্নদেঘ ও গৃহকৃসক—এই কয়েকটি চিচিঙ্গের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চচেণ্ডা, চিৎগেড়া, মহারাষ্ট্রে টরকাংকড়া, গুজরাটে পংড়োলাং, তৈলঙ্গে পোটাকাং, আসামে ঝিকা, ইংরাজীতে Snake gourd বলে । ল্যাটিন নাম Trichosanthes anguina ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চিচিঙ্গে বাতপিত্তনাশক, বলকারক, পথ্য ও কুচিশ্রাদ । ইহা শোষরোগীর পক্ষে অত্যন্ত হিতকর । চিচিঙ্গে পটোল অপেক্ষা অল্পগুণযুক্ত ।

কারবেল্লম্

কারবেল্লং কঠিল্লং স্ত্র্যং কারবেল্লী ততো ২ যুঃ ।

কারবেল্লং হিমং ভেদি লঘু তিক্তমবাতলম্ ।

অরশিত্তকফশ্রয়ং পাণ্ডুমেহক্রিমীন্ হরেৎ ।

তদগুণা কারবেল্লী স্ত্র ৭ বিশেষাদীপনী লঘু ॥ *

করেলা ও উচ্ছে

পর্যায় ।—কারবেল্ল ও কঠিল্ল—এই দুইটি করেলার নাম । কারবেল্লী (উচ্ছে) করেলা অপেক্ষা ক্ষুদ্র ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে করেলা, করেলী, তৈলঙ্গে করিলা, কাকরকারা, উৎকলে শলরা, মহারাষ্ট্রে কারহেং, ক্ষুদ্রকারলী, গুজরাটে কারেলা, কড়বাবেলা, কর্ণাটে হাগল, আসামে তিতাকরেলা, আরবীতে কিস্গা, উল্হিমার ও ফারসীতে কারেলাহ বলে । ল্যাটিন নাম Momordica charantia ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—করেলা, শীতবীৰ্য, ভেদক, লঘু ও তিক্তরস এবং ইহা অর, পিত্ত, কফ, রক্ত, পাণ্ডু, মেহ ও ক্রিমিনাশক । ইহা বাতকারক নহে ।

গুণাদি ।—উচ্ছের গুণ করেলার স্তায়, বিশেষত ইহা অগ্নিদীপক ও লঘু ।

মহাকোশাতকী

মহাকোশাতকী প্রোক্তা হস্তিঘোষা মহাকলা ।

ধামার্গবো ঘোষকঃ হস্তিপর্ণচ স স্মৃতঃ ।

মহাকোশাতকী সিদ্ধা রক্তপিত্তানিলাপহা ॥ †

ধুঁধুল

পর্যায় ।—মহাকোশাতকী, হস্তিঘোষা, মহাকলা, ধামার্গব, ঘোষক ও হস্তিপর্ণ—এই কয়েকটি ধুঁধুলের নাম ।

* কারবেল্লমবৃক্ষক বোচনং কফপিত্তজিৎ ॥ রা. নি. ।

† হস্তিকোশাতকী সিদ্ধা মধুরান্নানবাতকৃৎ । / বৃদ্ধা কৃষিকরী সৈব ব্রহ্মসংরোপণী চ না ।

রা. নি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খিয়াতোরঙ্গ, নেহুয়া, তৈলকে পুছাবীর-কায়া, এম্বাবীর, উড়িষ্যায় তরড়ি, মহারাষ্ট্রে ঘোষালী, পারোশী, গুজরাটে গলকাং, আসামে ধুন্দলি, কর্ণাটে অরহিরে, ফারসীতে খিয়ার বলে। ল্যাটিন নাম *Luffa aegyptiaca*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মহাকোশাতকী স্নিগ্ধ এবং রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক।

ধামার্গবঃ

ধামার্গবঃ পীতপুষ্পো জালিনী কৃতবেধনা।

রাজকোশাতকী চেতি তথোক্তা রাজিমংফলা।

রাজকোষাতকী শীতং মধুরা কফবাতলা।

পিত্তগ্রী দীপনী শ্বাস-জ্বরকাসক্রিমিপ্রণুৎ।

ভিত্‌ধুঁধুল বা ঘোষাফল

পর্যায়।—ধামার্গব, পীতপুষ্প, জালিন', কৃতবেধনা, রাজকোশাতকী ও রাজিমংফলা—এই কয়েকটি ঘোষাফলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কারবী, তোরঙ্গ, মহারাষ্ট্রে কহুকোকরা, তৈলকে সোন্দুবীষাকঙ্গ, ইংরাজীতে Bitter Luffa ল্যাটিনে *Luffa amara* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘোষাফল শীতল, মধুরস, কফবাতকারক, পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক এবং ইহা শ্বাস, জ্বর, কাস ও ক্রিমিনিবারক।

ধারাকোশাতকী

ধারাকোশাতকী স্বাদুফলা ধারাকলা মতা।

পীতপুষ্পা স্পৃগুলা স্বকোশা দীর্ঘফলা ভবৎ।

ধারাকোশাতকী স্নিগ্ধা মধুরা কফপিত্তহৃৎ।

ঔষদ্বাতকরী পথ্যা কুচিকৃৎ বলবীৰ্যদা।

ধারাকোশাতকী / বিজা

পর্যায়।—ধারাকোশাতকী স্বাদুফলা, ধারাকলা, পীতপুষ্প, স্পৃগুলা, স্বকোশা ও দীর্ঘফলা—এই কয়েকটি ধারাকোশাতকীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ। ইহাকে হিন্দীতে তোরঙ্গ, মহারাষ্ট্রে কড়দোড়কী, তৈলকে চেহুবির্কায়া, কর্ণাটে কাহিরে, ফারসীতে তুরীয়ে তলং, ল্যাটিনে *Luffa acutangula* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধারাকোশাতকী স্নিগ্ধ, মধুরস, কফপিত্তনাশক, ঔষৎ বায়ুবর্ধক এবং স্খা, কচি, বল ও বীৰ্যবর্ধক।

পটোল:

পটোল: কুলকান্তিক: পাণ্ডুক: কর্ণশৃঙ্গদ: ।
 রাজীফল: পাণ্ডুকলো রাজেশচাত্যাকল: ।
 বীজগর্ভ: প্রতীকশ্চ কুষ্ঠহা কাসভঞ্জন: ।
 পটোলং পাচনং দৃঢ়ং বৃদ্ধং লঘুশ্লিথীপনম্ ॥
 ত্রিষ্টোফং হস্তি কাসাশ্ব-জরদোষত্রয়ক্রিমীন্ ।
 পটোলস্ত্র ভবেৎ মূলং বিরেচনকরং স্থখাৎ ॥
 নালং শ্লেষ্মহরং পত্রং পিত্তহারি ফলং পুন: ।
 দোত্রহরং প্রোক্তং তৎ পিত্তা পটোলিকা ॥ *

পটোল

পর্যায়।—পটোল, কুলক, তিক্ত, পাণ্ডুক, কর্ণশৃঙ্গদ, রাজীফল, পাণ্ডুকল, রাজেশ, অমৃতাকল, বীজগর্ভ, প্রতীক, কুষ্ঠহা ও কাসভঞ্জন এইগুলি পটোলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পদবল, মহারাষ্ট্রে পডবল ও পডোল কর্ণাটে কোহিপডবল, ঝৈলকে কোম্মুপটোল, গুজরদেশে চুরনিহার, কপিলবর্ণী, তামিলে কোম্মুপুড়লৈ, আসামে পটল এবং কাশ্মীরে মোরহড়া। ল্যাটিন নাম Trichosanthes dioica ।

গুণ।—পটোল পাচক, দৃঢ়, শুক্রকারক, লঘু, অগ্নিদীপক, ত্রিষ্ম ও উষ্ণবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কাস, ক্তদোষ, জ্বর, ক্রিমি ও ত্রিদোষ নাশক।

মূলদির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহার মূল উষ্ণকটু বিরেচক, নাল (ভাটা)।—কফর, পত্র—পিত্তনাশক ও ফল—ত্রিদোষ নাশক। তিক্ত পটোলিকাও উষ্ণবিধগুণযুক্ত।

বিষীফলম্

বিষী রক্তফলা তুহী তুণ্ডিকেরী চ বিষিকা ।

ওষ্ঠে পমফলা প্রোক্তা পীণুপর্ণী চ কথ্যতে ॥

বিষীফলং বাহু লীতং গুরু পিত্তাশ্বপাতজিৎ ।

শুস্তনং চৈবনং কৃত্যং বিবদ্ধাশ্বানকারকম্ ॥

ভেলাকুচা

পর্যায়।—বিষী, রক্তফলা, তুহী, তুণ্ডিকেরী, বিষিকা, ওষ্ঠোপমফলা ও পীণুপর্ণী—এইগুলি ভেলাকুচার নামান্তর।

* পটোল: কটুতিক্তক: সর: পিত্তনাশকিং । / কফকুণ্ডলিকুণ্ড-জরদাহস্তিনাশন: ।

রা. বি. ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কন্দুরী, মহারাষ্ট্রে গোড়তোংডগী, গুজরাটে ঘোলাংঝিঠাং ও আসামে কোয়াভাতুরি বলে। ল্যাটিন নাম *Cephalandra indica* এবং *Coccinia india*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বিশীকল মধুররস, শীতবীর্য, গুরু, রক্তপিত্তপ্রশমক, বায়ুনাশক, স্তম্ভনকারক, লেখন, কৃচিপ্রদ এবং বিবন্ধ ও আত্মান কারক।

শিম্বী

শিম্বিঃ শিম্বী পুস্তশিম্বী তথা পুস্তকশিম্বিকা।

শিম্বীদ্বয়ঞ্চ মধুং রসে পাকে হিমং গুরু।

বল্যং দাহকরং প্রোক্তং শ্লেষ্মং বাতপিত্তজিৎ ॥ *

শিম

প্রকারভেদ ও পর্যায়।—শিম দুই প্রকার। খেতশিমকে শিম্বী ও শিম্বী এবং মোগলাই শিমকে পুস্তশিম্বী ও পুস্তকশিম্বিকা বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেম, সুহরাসেম, গোজিয়া সেম, শেখি, মহারাষ্ট্রে খড়সাংবল, আবঙ্গটা, শেংগ, গুজরাটে পরবোলিয়া তরবারড়ী, তৈলকে কার্ণটিকটু, আসামে উরহী, আরবীতে গলাফুলগোল বলে। ল্যাটিন নাম *Dolichos lablab*।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—এই দ্বিবিধ শিমই আত্মদে ও পাকে মধুররস, শীতবীর্য গুরু, বলকারক, দাহজনক, শ্লেষ্মবর্ধক ও বাতপিত্তনাশক।

বুচ্চিকালী

বুচ্চিকালী বুচ্চিপত্নী বিষম্বী নাগদন্তিকা।

সর্পদংষ্ট্রামরা কালী চৌষ্টধূসরপুচ্ছিকা।

কটনী তিক্তা বুচ্চিকালী স্থাবজ্জ, পরিশোধিনী।

বনকৃৎ রক্তপিত্তম্বী কাসশ্বাসপ্রণাশিনী।

বিষম্বী রোচনী বর্হি মান্দ্যাহুজ্জরনাশিনী ॥

বিছুটি

পর্যায়।—বুচ্চিকালী, বুচ্চিপত্নী, বিষম্বী, নাগদন্তিকা, সর্পদংষ্ট্রা, অমরা, কালী, চৌষ্টধূসরপুচ্ছিকা।—এই সমস্ত বিছুটির নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বর্হণ্টা, বিছবাঘাস, মহারাষ্ট্রে বুচ্চিকালী, আগ্যা, বিচবা, কর্ণাটে হরিগুলু, গুজরাটে খাজবণী, তৈ. স. ডুলঘোড়ী ও আসামে ছোরাট বলে। ইহার ল্যাটিন নাম *Tragia involucrata*।

* অনিশ্চয়ী তু মধুরা কষাচ্চ শ্লেষ্মপিত্তজিৎ । / ব্রণদোষোপহতী চ শীতলা কৃচ্ছীপনী ॥

রা. নি.।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—বিষ্ণুটী কটু-ভিক্তরস, হৃদয়শোধক, শ্বশনবিহারক, কলবধক, বিবর ও কচিপ্ৰদ। ইহা রক্তপিত্ত, কাস, শ্বাস, অগ্নিমান্দ্য ও জ্বর নিবারক।

শোভাজনকলম্

শোভাজনকলম্ স্বাদু কষায় কফপিত্তহৃৎ।

শূলকৃষ্ঠকঃ শ্বাস-শূলহৃৎ দীপনঃ পরম্।

সজিনা ডাটা

দেশভেদে নামভেদ।—সজিনা ডাটাকে তৈলক্ষে মুনগপুণ্ডু ও ইংরাজীতে Drumstick Plant বলে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা মধুর কষায়রস, অত্যন্ত অগ্নিদীপক এবং কফ, পিত্ত, শূল, কৃষ্ঠ, কষ, শ্বাস ও শূল্য বিনাশক।

বৃন্তাকম্

বৃন্তাকং ত্রী তু বার্তাবৃন্তটাকী ভাটিকাপি চ।

বৃন্তাকং স্বাদু তীক্ষ্ণকং কটুপাক মপিত্তকম্।

জ্বরবাতবলাদয়ং দীপনং শুক্রকং লঘু।

তদ্ বালং বক্ষপিত্তহৃৎ বৃহৎ পিত্তকং শুক্রং।

বৃন্তাকং পিত্তলং কিঞ্চিদকারপরিপাচিতম্।

কক্ষমেদোহনিতামঘ্নয়তার্থং লঘু দীপনম্।

তদেব হি শুক্র স্তিষ্ঠং সঠৈলং লবণাবিতম্।

অপরং শ্বেতবৃন্তাকং কুঙ্কটীওসমং ভবেৎ।

তদর্শনু বিশেষণ হিতং হীনঞ্চ পূর্ববৎ ॥ *

বেগুন

পর্যায়।—বৃন্তাক, বার্তাক, ভটাকী, ভটিক।—এই বয়েকটি বেগুনের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বৈংগন, ভট্টা, ভটা, মহারাষ্ট্রে বাংগে, গুজরাটে রিংগণা, রিংগী, কর্ণাটে বদনে, তৈলক্ষে বংকায়া, উৎবলে বাইগুন, আসামে বেঘেনা, তামিলে বুঠিকৈরবই, আরবীতে বার্দজান, ফারসীতে বাদগোন্ বলে। ল্যাটিন নাম Solanum melongena, ইংরাজী নাম Brinjal।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—বেগুন মধুরস, তীক্ষ্ণ, ঔষ্মণী, কটুবিপাক, অপিত্তক, অগ্নিদীপক, শুক্রঘনক, লঘু এবং ইহা জ্বর, বায়ু ও স্নেহবিনাশক।

প্রকারভেদে গুণভেদ।—কচি বেগুন কফ ও পিত্তনাশক। পাকা বেগুন—পিত্ত-

* বার্তাকী কটুকা কচ্যা মধুরা পিত্তনাশিনী। / বলপৃষ্টিকরী হৃদ্যা গুরুবাতেষু নিমিত্তা।

রা. নি.।

কারক ও গুরু। অকারদণ্ড বেগুন—কিঞ্চিৎ পিত্তকর, অত্যন্ত লঘু, অগ্নিদীপক, এবং ইহা কফ, শ্বেদঃ, বায়ু ও আমদোষের শাস্তিকারক। দধীবেগুন (বেগুন পোড়া), লবণ ও তৈল মিশ্রিত করিলে গুরু ও স্নিগ্ধ হয়। কুঙ্কটাণ্ডের ত্রায় আর এক প্রকার। শ্বেতবেগুন আছে, তাহা পূর্বোক্ত বেগুন হইতে ইনগুণ, কিন্তু অর্শোরোগে বিশেষ হিতকর।

ডিণ্ডিশঃ

ডিণ্ডিশো রোমশফলো মূনিনিম্বিত ইত্যপি ।

ডিণ্ডিশা কচিকৃদ্ ভেদা পিত্তশ্লেষ্মাপহঃ স্মৃতঃ ।

সুশীতো বাতলো রূক্ষো মূত্রদংশাশ্মারীহরঃ ॥

ঢেঁড়স

পৰ্যায়।—ডিণ্ডিশ, রোমশফল ও মূনিনিম্বিত—এই কয়েকটি ঢেঁড়শের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম তিন্দীতে ঢেঁড়সে কন। আসমে জেরেণ্ড।
ল্যাটিন নাম *Hibiscus cules* ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ঢেঁড়স কচিকর, ভেদক, পিত্তশ্লেষ্মনাশক, শীতবীৰ্য বাতবর্ধক, রূক্ষ, মূত্রজনক ও অশ্মারী প্রশমক।

ককোটকী

ককোটকী পীতপুষ্পা মহাজালীতি চোচাতে ।

ককোটী বলহুং কুষ্ঠ-হ্রাসাকচিনাশিনী ।

শাসকাসজরান্ হস্তি কটুপাক। চ দীপনী ॥ *

কাঁকরোল

পৰ্যায়।—ককোটকী, পীতপুষ্প, মহাজালী—এইগুলি কাঁকরোলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খেখনা, ককোড়া, মহারাষ্ট্রে কাংটলী, কংটালী, গুজরাটে কংটোলী, তৈলঙ্গে অগোরকর, আসামে কাঁকিরল। ল্যাটিন নাম *Momordica cochinchinensis* ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—কাঁকরোল মল, কুষ্ঠ, হ্রাস, অকচি, শাস, কাস ও জরনাশক এবং কটুবিপাক। ইহা অগ্নিদীপক।

বিদারী

বিদারী স্বাদুকন্দ। চ সা তু ক্রোষ্টী সিতা স্মৃত।

ইক্ষগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরশুল্ল পয়স্বিনী ।

বিদারী মধুরা স্নিগ্ধা বৃংহণী শুভ্রশুক্লদা ।

* ককোটকী কটুকা চ তিক্তা বিষবিনাশিনী। / বাতশ্মা পিত্তহৃৎশ্বেদ দীপনী
কচিকারিণী। রা. নি.।

শীতা স্বৰ্ঘা মৃতলা চ ভীষনী বলবৰ্ণদা ।

গুরু পিত্তাশয়ন-দাহ'নু হস্তি রসায়নী ।

ভূমিকুমাণ্ড / ভূ'ইকুমড়া

পথ্যাদি।—বিদারী, স্বাহকন্দা, ক্রোড়ী, সিভা, ইক্ষুকন্দা, ক্ষীরবল্লী, ক্ষীরশুল্লা ও পয়স্বিনী—এই কয়েকটি ভূ'ইকুমড়ার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বিলাসিকন্দ, বিলৈয়াকন্দ, বিদারীকন্দ, বিলারীকন্দ, মহারাষ্ট্রে ভূস্কোহলা বেজিচাবেল, গুজরাটে ফগবেলানোকন্দ, ভোকো'নু, তৈলঙ্গে মট্টমগতিগ, নেলগুবুড়, উৎকলে ভূ'করবাক, কর্ণাটে বেলবুশ ও আসামে পাতালি কোমোরা বলে । ল্যাটিন নাম *Ipomoea digitata* ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ভূমিকুমাণ্ড মধুররস, মিষ্ট, পুষ্টিকারক, শীতবীৰ্য, স্বরবর্ধক, মূত্রকাষক, গুরুশাক, শুষ্কত, শুক্র ও বলের বর্ধক, বর্ণপ্রদাদক, জ'ণীশক্তি-বর্ধক ও রস'জন । ইহা পিত্তদোষ, রক্তদুষ্টি, বায়ুবিকৃতি ও দাহ নষ্ট করে ।

শূরগ:

শূরঃ কন্দ ওলশ্চ কন্দলোহ'র্শায় ইত্যপি ।

শূরণো দীপনো রুক্ষঃ কষায়ঃ কটুরং কটুঃ ॥

বিষ্টম্ভী বিশদো রুচ্যঃ কফার্শঃরুস্তনো লঘুঃ ।

বিশেষাদর্শসে পথ্যঃ শ্লীহগুণ্যাবিনাশনঃ ।

সর্ষেযাং কন্দশাকানাং শূরগঃ শ্রেষ্ঠ উচ্যতে ।

দ্রুপদাং রক্তপিত্ত'নাং কুষ্ঠানাং ন হিতো হি সঃ ।

সন্ধানযোগসম্প্র'প্তঃ শূরণো গুণবন্তরঃ ॥ *

ওল

পথ্যাদি।—শূরণ, কন্দ, ওল, কন্দল ও অর্শোন্ন—এই কয়েকটি ওলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শূরণ জমীকন্দ, তৈলঙ্গে মংচাকন্দা, দোলকন্দা, বোম্বায়ে জংনিশূরণ, তামিলে শূরণ, কর্ণাটে শূরণ, মহারাষ্ট্রে গোড়াশূরণ, গুজরাটে শূরণ, আসামে ওলকছু, ফারসীতে ওল বলে । ল্যাটিন নাম *Amorophorhalus campanulatus* ।

গুণ ।—ওল অগ্নিদীপক, রুক্ষ, কষায়-কটুরস, কটুকারক, বিষ্টম্ভী, বিশদগুণবৃদ্ধ, রুচিকারক ও লঘু ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইহা রুক্ষ, জ্বৰ্শ, শ্লীহা ও গুণ্যাবিনাশক । বিশেষত অর্শোরোগে সুপথ্য । সর্ষপকার কন্দপাকের মধ্যে ওলই শ্রেষ্ঠ । বিষ্ট রক্ত, রক্তপিত্ত ও বৃষ্টরোগে ইহা হিতকর নহে । সন্ধানযোগসম্প্র'প্ত শূরণ অধিক গুণদায়ক ।

* . জ্বরূপকো রুচ্যঃ কটুকঃক্রিমিনাশনঃ । / গুণ্যশ্লাদিশোধনঃ স চারোচকহারকঃ ।
গা. নি. ।

আলুকম

আলুকং শীতং সর্বং বিষ্টম্ভি মধুরং গুরু ।

শষ্টমূত্রমলং কক্ষং দুৰ্জ্বরং রক্তপিত্তহৃৎ ।

কফানিলকরং বল্যং বৃহৎ শুভ্রবিবৰ্দ্ধনম্ ॥

আলু

দেশভেদে নামভেদ ।—ইংরাজী Potato, ল্যাটিন Solanum tuberosum ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আলু শীতবীৰ্য, বিষ্টম্ভী, মধুররস, গুরু, মলমূত্র নিঃসারক, কক্ষ, দুশ্পাচ্য, রক্তপিত্তনাশক, কফানিলবর্ধক, বলকারক, শুক্রজনক ও শুভ্রবর্ধক ।

পিণ্ডালু:

শ্বেতঃ পিণ্ডাতকঃ পিণ্ড-কন্দো হোমশকন্দকঃ ।

কন্দগ্রস্থিঞ্চ পিণ্ডালুঃ পিচ্ছলঃ স্বাতকন্দকঃ ॥

পিণ্ডালুর্গধুরঃ শীতো মূত্ররচ্ছাময়াপহঃ ।

দাহশোষপ্রমেহয়ো বৃহা স্তম্পর্ণো গুরুঃ ॥

শ্বেতপিণ্ডালু / চুবড়ি আলু

পর্যায়—পিণ্ডীতক, পিণ্ডকন্দ, হোমশকন্দ, কন্দগ্রস্থি, পিণ্ডালু, পিচ্ছল ও স্বাতকন্দক—এইগুলি শ্বেতপিণ্ডালুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহার নাম হিন্দুস্থানে রতালু, পিণ্ডালু, কাঁহ, শকরকন্দী, মহারাষ্ট্রে বতালে, গোড়ে বতালে, গুজরাটে রতালু, খেতালু, কর্ণাটে কেপিন হেগুল, বিলয় হেগুল, ঠৈলঙ্গে চিরগেড, তামলে যামংকোলাং, উৎকলে ঘরাআলু, ফারসীতে জরদাক্ লাহোরী, ইংরাজীতে Yam, ল্যাটিনে Dioscorea sativa বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পিণ্ডালু মধুররস, শীতবীৰ্য, বৃহৎ, স্তম্পর্ণ ও গুরু এবং ইহা মূত্ররচ্ছ, দাহ, শোষ, প্রমেহনাশক ।

আলুকী

আলুকী বলকুং শিথ্বা শুক্লী হ্রৎকফনাশিনী ।

বিষ্টম্ভকারিণী তৈলে লণ্ঠিতাত্তিকচিপ্রদা ॥

লালআলু

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বারুই ল্যাটিন Ipomoea batatas বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—লালআলু বলকর, শিথ্ব, গুরু, হৃদয়গত কফনাশক ও বিষ্টম্ভী । ইহা তৈলে ভাজিলে অত্যন্ত কটিকর হয় ।

মূলকম্

মূলকং হরিপর্ণঞ্চ ভূমিকাক্ষার এব চ ।
 নীলকণ্ঠং মহাকন্দং কচিৎ হস্তিদন্তকম্ ।
 লঘুমূলং কটুঞ্চং শ্রাদ্ধ কচ্যং লঘু চ পাচনম্ ।
 দোষত্রয়হরং স্বৰ্ধ্যং জ্বরশ্বাসবিনাশনম্ ।
 নাসিকাকণ্ঠরোগহ্নং নয়নাময়নাশনম্ ।
 মহৎ তদেব কক্ষোক্ষং গুরু দোষত্রয়প্রদম্ ।
 শ্বেহসিদ্ধং তদেব শ্রাদ্ধ দোষত্রয়বিনাশনম্ ।

মূলা

প্রকারভেদ ।—মূল। ছোট ও বড় দুইপ্রকার ।
 পৰ্যায় ।—মূলক, হরিপর্ণ, ভূমিকাক্ষার, নীলকণ্ঠ, মহাকন্দ, কচিৎ ও হস্তিদন্তক
 —এইগুলি মূলায় পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুজানে মূলী, বড়ামূলী, মূলীকী, মূলা, ফলী, মহারাষ্ট্রে মূল, চণকমূলী, কণাটে মূলংগী, তৈলঙ্গে মূলংগিচেট্ট, শ্রুতিদংপা, গুজরাটে মূলা, মূলাফলী, যোগরী, আসামে মূল, আরবীতে ফজল, বঙ্কল ফজল, ফারসীতে তুৰ্, তুখ, তুখ, ল্যাটিনে R. pharus 'alivus, ইংরাজীতে R. dish বলে ।

গুণ ।—তন্মধ্যে ছোট ভাতীয় মূল, কটুৰস, উষ্ণবীৰ্য, কচিকর, ৮ঘু, পুষ্ক, ত্রিদোষ-নাশক ও স্বরপ্রদাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, শ্বাস, নাসিকারোগ, কণ্ঠরোগ ও নেত্ররোগ বিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বড়ভাতীয় মূল কক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, গুরু ও ত্রিদোষজনক । ইহা তৈলনাদিতে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে ত্রিদোষনাশক হয় ।

গাজরম্

গাজরং গৃহ্মণং প্রোক্তং তথা নাগরবর্ণকম্ ।
 গাজরং মধুদং তীক্ষ্ণং তিক্তেষ্ণুং দীপনং লঘু ।
 সংগ্রাহি রক্তপিত্তার্শোগ্রহণীকফবাতজিৎ ।

গাজর

পৰ্যায় ।—গাজর, গৃহ্মণ ও নাগরবর্ণক—এই কথেরটি গাজরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে গাজর, জংগলীগাজর, গোলমূলী, মহারাষ্ট্রে গাজর, রানগাজর, কর্ণাটে চণ্ডিকের মূলংগি, গুজরাটে গাজর, পতালুগাজর, অড়বাউ-গাজর, তৈলঙ্গে গৃহ্মণ, ফারসীতে জর্দক, গজর, গজরোস্তি, তুখমেজর্দক, আরবীতে

জজর, জজরে বীৰং, বজ্জলজজর বলে। ইংৰাজী নাম Carrot, ল্যাটিন নাম Daucus carota।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্ৰয়োগ।—গাজর মধুৰ-ভিক্তরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপক, লঘু, বলসংগ্ৰাহক এবং ইহা রক্তপিত্ত, অৰ্শঃ, গ্ৰহণী, কফ ও বায়ু বিনাশক।

কদলীকন্দঃ

শীতলঃ কদলীকন্দো বলাঃ কেত্ৰোহ্মপিত্তজিৎ।

বহ্নিকৃদ্ দাহহাৰী চ মধুরো কুচিকারকঃ।

কদলীকন্দ / কলার এণ্টে

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে চেৰাকন্দ ও তৈলঙ্গে অরটি ছংপ।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্ৰয়োগ।—কদলীকন্দ বলকর, কেত্ৰ, অগ্নিপিত্তনাশক, অগ্নিবৰ্ধক, দাহনাশক, মধুরস ও কুচিকারক।

কদলীদণ্ডঃ

ঘোনিদোষহরো দণ্ডঃ কাদল্যোহ্মগৃদরং জয়েৎ।

রক্তপিত্তহরঃ শীতঃ স্নগ্ধচ্যোহ্মিপ্রবৰ্ধনঃ।

খোড়্

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্ৰয়োগ।—খোড়্ শীতবীৰ্য, কুচিকারক, অগ্নিবৰ্ধক; ইহা ঘোনিদোষ, অস্ফদর ও রক্তপিত্তনাশক।

মাগকন্দঃ

মাগকঃ স্তান্নহাপত্রঃ কথাত্তে তদগুণা অথ।

মাগকঃ শোথহৃচ্ছীতঃ পিত্তরক্তহরো লঘুঃ। *

মাগকচূ

পৰ্যায়।—মাগক ও স্তান্নপত্র—এই দুইটি মাগকচূর পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে আমামে মান্‌কছু বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Alocasia indica।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্ৰয়োগ।—মাগকচূ শোথহারক, শীতবীৰ্য, লঘু এবং ইহা পিত্ত ও রক্তনাশক।

কসেৰককম্

কসেৰককমঃ শীতং মধুৰং তুৰবং গুরু।

পিত্তশোথিতদাহয়ং নয়নাময়নাশনম্।

গ্ৰাহি শুক্ৰানিলস্নেহাকচিৎককরং স্মৃতম্।

* মাগকঃ স্বাদুঃ শীতল গুরুঃ শোথহরঃ কটুঃ। রা. নি.।

কেশর

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ।—কেশর দুই প্রকার। ইহাকে হিন্দুস্থানে কসেরু, মহারাষ্ট্রে কচরা, ফুরত্যা, কর্ণাটে কসেরুবা, সেকিনগড়ে, আসামে কৈহেরু, এবং তৈলঙ্গে ইটিকোতি বলে। ল্যাটিন নাম *Scirpus grossus*।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিবিধ কেশরই শীতবীৰ্য, মধুর-কষায়রস, গুরু, বলসংগ্রাহক, গুরুবর্ধক, বায়ু ও শ্লেষ্মজনক, অকটিকারক, শুণ্ণবর্ধক এবং ইহা পিত্ত, বক্ত, দাহ ও নেত্ররোগ নাশক।

সংশ্লেষজশাকানি

উক্তং সং শ্বেদজং শাকং ভূমিচ্ছন্নং শিলীজ্জকম।

ক্ষিতীগোময়কাষ্ঠেষু বৃক্ষাদিষু তদুদ্ভবং ॥

সর্বের সংশ্লেষজাঃ শীতা দোষনাঃ পিচ্ছিলাশ্চ তে।

গুরুবর্ধক্যন্তীসার-জঃ শ্লেষ্মায়প্রদাঃ ॥

যেতাঃ শুচিস্থলীকাষ্ঠ-বংশগোময়সম্ভবাঃ

নাতিদোষকরাণ্ডে স্নায়ঃ শেযাশ্চৈত্যো বিগহিতাঃ ॥

ভূ'ইছাতা

পরিচয়।—ভূমিতে, গোময়ে, কাষ্ঠে ও বৃক্ষাদিতে ভূ'ইছাতা উৎপন্ন হয়।

পর্ধ্যায়।—ভূমিচ্ছন্ন ও শিলীজ্জক উহার পর্ধ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সপকী ছত্রী, ছাতা, ছতোনা, মহারাষ্ট্রে ভূজফোড়, কোকণে কালিয়, গুজরাটে ফুগা, মীন্দ্রডানীবলী, আসামে কাঠবুলা, ল্যাটিনে *Fun*gi*, Agaricus campestris*, ইংরাজীতে *Mushroom* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সকল প্রকার ভূ'ইছাতা শীতবর্ধ, ত্রিদোষজনক, পিচ্ছিল, গুরু এবং ইহা বমি, অতিসার, জ্বর ও কফরোগজনক।

উৎপত্তিভেদে গুণভেদ।—যে সকল ছত্রক শুচিপ্ৰদেশে, কাষ্ঠে, বংশে ও গোময়ে সমুদ্ভূত হয়, এবং বাহা যেতবর্ণ, তাহা অতিশয় দোষকারক নহে, তন্নিম্ন অপর সমস্ত ছত্রকই দোষকর।

॥ ইতি শাকবর্গঃ ॥

ଅଥ ମାଂସବର୍ଗ

ମାଂସମ୍

ମାଂସସ୍ତ ପିନିତଃ କ୍ରବ୍ୟାମାମିଷଃ ପଲକଃ ପଲମ୍ ।

ମାଂସଂ ବାତହରଂ ସର୍ବଂ ବୃହନ୍ ବଳପୁଷ୍ଟିକଂ ।

ପ୍ରାଣଦଂ ଶୁକ୍ର ହୃଦ୍ୟଂ ମଧୁଂ ରମଣୀକରୋଃ ॥

ମାଂସ

ପର୍ଯ୍ୟାୟ ।—ମାଂସ, ପିନିତ, କ୍ରବ୍ୟ, ଆମିଷ, ପଲକ ଓ ପଲ—ଏହିମାନି ମାଂସେଦ ନାମାନ୍ତର ।

ଦେଶଭେଦ ନାମଭେଦ ।—ଇହାକେ ଆମାମେ ଯଜ୍ଞହ, ମାଂସ ବଳେ ।

ଶୁଣାଦି ।—ସମସ୍ତ ମାଂସହି ବାୟୁବାଧକ, ବୃହନ୍, ବଳବର୍ଧକ, ପୁଷ୍ଟିକାରକ, ତୃପ୍ତିପ୍ରଦ, ଶୁକ୍ରପାକ, ହୃଦ୍ୟ, ମଧୁଂ ଓ ରମଣବିପାକ ।

ମାଂସଭେଦଃ

ମାଂସବର୍ଗୋ ବିଧା ପ୍ରୋକ୍ତୋ ଜାଙ୍ଗଲାନୁପଭେଦତଃ ॥

ମାଂସବର୍ଗ ଦୁଇଭାଗେ ବିଭକ୍ତ, ଯଥା—ଜାଙ୍ଗଲ ଓ ଆନୁପ ମାଂସ ।

ଜାଙ୍ଗଲମ୍ବ ଲକ୍ଷଣଂ ଶୁଣାଶ୍ଚ

ମାଂସବର୍ଗୋଽଗ୍ର ଜଙ୍ଗଲା ବିଲସ୍ତାଶ୍ଚ ଶୁଣାଶ୍ଚାୟାଃ

ତଥା ପର୍ଣ୍ଣୟା ଶ୍ରେୟା ବିକ୍ଷିପାଃ ପ୍ରତୁଦାଃ ଅପି ॥

ପ୍ରମଶ୍ଚ ଅଥ ଚ ଶ୍ରାୟା ଅସ୍ତ୍ରୌ ଜାଙ୍ଗଲଜାତୟଃ ।

ଜାଙ୍ଗଲା ଯୁଧୁରା କୁଞ୍ଜାସ୍ତବରା ଲଘବତ୍ତଥା ॥

ବଲ୍ୟାନ୍ତେ ବୃହନ୍ ବୃଦ୍ଧା ଦୀପନା ଦୋଷହାରିନଃ ।

ଯୁକ୍ତାଂ ମିଶ୍ରିନସ୍ତକ୍ଷ୍ମ ଗଦଗଦସ୍ତାଦିତେ ତଥା ॥

ବାସିର୍ଧ୍ୟାୟକ୍ଷ୍ମଚିହ୍ନିଦି-ପ୍ରାୟେହଯୁଧ୍ଵଜାନ୍ ଗଦାନ୍ ।

ଶ୍ରୀପଦଂ ଗଲଗଂ ଶ୍ଚ ନାଶୟତ୍ୟନିଳାୟମାନ୍ ॥

ଜାଙ୍ଗଲ ମାଂସେର ଲକ୍ଷଣ ଓ ଶୁଣ

ଜାଙ୍ଗଲ ଜାତି ଆଟିପ୍ରକାର—ଜଙ୍ଗଲା, ବିଲସ୍ତ, ଶୁଣାଶ୍ଚ, ପର୍ଣ୍ଣୟ, ବିକ୍ଷିପ, ପ୍ରତୁଦ, ପ୍ରମଶ୍ଚ ଓ ଶ୍ରାୟା । ଜାଙ୍ଗଲମାଂସ—କବାୟ-ଯୁଧୁର ରସ, କୁଞ୍ଜ, ଲଘୁ, ବଳକର, ବୃହନ୍, ବୃଦ୍ଧ, ଅସ୍ତିଦୀପକ ଓ ତ୍ରିଦୋଷନାଶକ । ଇହା ଯୁକ୍ତା, ମିଶ୍ରିନସ୍ତ, ଗଦଗଦସ୍ତ, ଅଦିତ, ବସିରତା, ଅକ୍ଷି, ବସି, ପ୍ରାୟେହ, ଯୁଧ୍ଵଜ ଯୋଗ, ଶ୍ରୀପଦ, ଗଲଗଂ ଓ ବାତବ୍ୟାଧିତେ ପ୍ରଶସ୍ତ ।

আনুপাস্ত লক্ষণং গুণাশ্চ

কুলেচরাঃ প্ৰবাস্চাপি কোশস্থাঃ পাদিনতথা ।

মৎস্তা এতে সমাখ্যাতাঃ পঞ্চধানুপজাতয়ঃ ॥

আনুপা মধুরাঃ স্নিগ্ধা গুরুবো বহিসাদনাঃ ।

শ্লেষ্মালাঃ পিচ্ছিলাস্চাপি মাংসপুষ্টিপ্রদা ভৃশম্ ।

তথাভিত্ত্যদ্দিনশ্চে হি প্রায়ঃ পথ্যতয়াঃ স্মৃতাঃ ॥

আনুপ মাংসের লক্ষণ ও গুণ

কুলেচর, প্লব, কোশস্থ, পাদী ও মৎস্ত—এই পাঁচপ্রকার আনুপ মাংস ।

আনুপ মাংস—মধুররস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, অগ্নিমান্দ্যকারক, শ্লেষ্মবর্ধক, পিচ্ছিল, মাংসবর্ধক, পুষ্টিজনক, অভিত্ত্যন্দী ও স্থপথ্য ।

লাবাঃ

লাবা বিকিরবর্গেষু তে চতুর্দ্ধা মতা বুধৈঃ ।

পাংগুলো গোবকো বাপি পৌণ্ড্রকো দর্শয়তথা ॥

লাবা বহুকরা স্নিগ্ধা গরুয়া গ্রাহিকা হিতাঃ ।

পাংগুলঃ শ্লেষ্মলভেষু বীৰ্য্যোক্ষোহনিলনাশনঃ ॥

গোবরো লঘুতরো রুক্ষো বহুকরা ত্রিদোষজিৎ ।

পৌণ্ড্রকঃ পিত্তকৃৎ কিকিল্লঘূর্বাতকক্ষাপহঃ ।

দর্শরো বক্তপিত্তয়ো হৃদাময়হরো হিমঃ ॥

লাব মাংস

পরিচয়।—বিকির বর্গের মধ্যে লাবপক্ষী চারিপ্রকার—পাংগুল, গোব, পৌণ্ড্রক ও দর্শর ।

গুণাদি।—লাব মাংস অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ, বিষহ, সংগ্রাহী ও স্থপথ্য । পাংগুল লাবের মাংস—শ্লেষ্মকর, উষ্ণবীৰ্য ও বায়ুনাশক । গোব লাবের মাংস অতিশয় লঘু, রুক্ষ, অগ্নিকারক ও ত্রিদোষনাশক । পৌণ্ড্রক লাব মাংস—পিত্তকারক, কিকিল্ল লঘু ও বাতশ্লেষ্মনাশক । দর্শর লাবমাংস—শীতবীৰ্য, বক্তপিত্ত ও হৃদরোগনাশক ।

বর্জিকো বর্জকশ্চিদ্রস্ততোহস্তা বর্জকা স্মৃতা ।

বর্জকোহগ্নিকরঃ শীতো জরদোষজয়াপহঃ ।

স্বকচাঃ শুক্রদো বল্যো বর্জকান্নগুণা ততঃ ।

বটের

পার্থ্যায় ।—বর্ষিক, বর্ষক ও চিত্র—এই কয়টি বটের পক্ষীর নাম । আর এক প্রকার বটের আছে, তাহার নাম বর্ষক ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বটেরী গুড়ুগুড়ে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ—বর্ষক অগ্নিকারক, শীতবীৰ্য, কুচিকারক শুক্রবর্ধক, বলকর এবং ইহা জ্বর ও ত্রিদোহনাশক । বর্ষকা বটের উহা অপেক্ষা অল্পগুণযুক্ত ।

কৃষ্ণতিস্তিরি-গৌরতিস্তিরিশ্চ

তিস্তিরিঃ কৃষ্ণবর্ণঃ স্ত্রীকিত্তোহন্থো গৌরতিস্তিরিঃ ।

তিস্তিরিবলদো গ্রাহী হিকাদোষত্রয়াপহঃ ।

শাসকাসজ্বরহরন্তস্মাদ্ গৌরোহধিকো গুণৈঃ ॥

তিস্তির

প্রকারভেদ ও পরিচয় ।—তিস্তিরি পক্ষী দুইপ্রকার । তন্মধ্যে কৃষ্ণবর্ণ তিস্তিরিকে কৃষ্ণতিস্তিরি ও চিত্রবর্ণের তিস্তিরিকে গৌরতিস্তিরি কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—তৈলকে ইহার নাম তোড়ুকপিট্র ও বসন্ত গৌর । ইংরাজী নাম Frarcolire Partridge ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—তিস্তিরি বলপ্রদ, মলসংগ্রাহক এবং ইহা হিকা, ত্রিদোহ, শ্বাস, কাস ও জ্বর নিবারক । গৌরতিস্তিরি ইহা অপেক্ষা অধিক গুণযুক্ত ।

হারীতঃ

হারীতো রক্তকণ্ঠঃ স্ত্রীকিত্তোহপি স কথ্যতে ।

হারীতো রক্ত উষ্ণ রক্তপিত্তকফাপহঃ ।

শ্বেদস্বরকরঃ প্রোক্ত ঐষদ্বাতকরশ্চ সঃ ॥

হারি়াল বা হরি়তাল

পার্থ্যায় ।—হারীত, রক্তকণ্ঠ ও হরিত—এইগুলি হারীত পক্ষীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম হারীল ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—হারীত মাংস রক্ত, উষ্ণ, রক্তপিত্ত-শান্তিকর, কফর, বম্বকারক, শ্বরবিষুদ্ধিকারক ও অল্প বায়ুনাশক ।

চটকঃ

চটকঃ কলবিকঃ স্ত্রী কুলিকঃ কালকণ্ঠকঃ ।

কুলিকঃ শীতলঃ দ্রিষ্টঃ স্বাদুঃ শুক্রবর্ধপ্রদঃ ।

সন্নিপাতহরো বেষ্ম-চটকশ্চাতিশুক্ললঃ ॥

চড়াই পক্ষী

পর্যায়।—চটক, কলবিক, কুলিঙ্গ ও কালকর্ক—এই কয়েকটি চড়াইপক্ষীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—চড়াই পক্ষীকে হিন্দীতে চবুড়োয়া, মহারাষ্ট্রে চিমণা, আসামে ঘনচিরিকা ও ইংরাজীতে Sparrow বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—চড়াই পক্ষী শীতবীৰ্য, স্নিগ্ধ, মধুররস, শুক্রজনক, কফকারক ও সন্নিপাত প্রশমক। গৃহচটক অত্যন্ত শুক্রবর্ধক।

কুক্কুটো বনকুক্কুটশচ

কুক্কুট: কুকবাবু: স্মাৎ কালজ্ঞচরণাযুধ:।

তাম্রচূড়স্তথা দক্ষো যামনাদৌ শিখণ্ডিক: ॥

কুক্কুটো বৃংহণ: স্নিগ্ধো বর্ষো'ষ্ণোহনি: হৃদ্ গুরু:।

চক্ষুশ্চ: শুক্রকফহৃদ্ বলে। বৃষা: কষায়ক: ॥

আংগ্যকুক্কুট: স্নিগ্ধো বৃংহণ: শ্লেষ্মলো গুরু:।

বাতপিত্তক্ষয়বমি বিষমজরনাশন: ॥

মোরগ, মুরগী ও বন্যমোরগ

পর্যায়।—কুক্কুট, কুকবাবু, কালজ্ঞ, চরণাযুধ, তাম্রচূড়, দক্ষ, যামনাদৌ ও শিখণ্ডিক—এই কয়েকটি কুক্কুটার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—মোরগ ও মুরগীর হিন্দীনাম মূর্গা ও তৈলঙ্গী নাম কোড়ি ও কুক্কুট, আসামে কুকুধা, মূর্গী, ইংরাজীতে Cock, Hen, বন্যকুক্কুটকে উত্তরদেশে অভিবিকোড়ি, ইংরাজীতে Wild Fowl বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—মূর্গী পুষ্টিকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, বায়ুনাশক, গুরু, চক্ষুর হিতকর, শুক্রবর্ধক, কফকারক, বলকর, বৃষা ও কষায়রূপ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বনজাত কুক্কুট স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক, শ্লেষ্মাবর্ধক, গুরু, এবং বায়ু, পিত্ত, ক্ষয় ও বিষমজর নিবারক।

পারাবত:

পারাবত: কলবব. কপোতো রক্তলোচন:।

পারাবতো গুরু: স্নিগ্ধা রক্তপিত্তানিলাপহ:।

সংগ্রাহী শীতলশুভ্র জৈ: কথিতো বীৰ্যবর্দ্ধন:।

পায়রা

পর্যায়।—পারাবত, কলবব কপোত ও রক্তলোচন—এইগুলি পায়রার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম কবুতর, মহারাষ্ট্রী নাম পারার পিট, আসামী নাম পার ও ইংরাজী নাম Pigion।

গু ও আময়িক প্রয়োগ।—পায়রা গুরু, শিথ, রক্তপিত্তনাশক, বাতঘ, মলম-
গ্রাহক, শীতবর্ধ ও বর্ধবর্ধক।

পক্ষ্যগুণি

নাতিশিথ নি বৃষ্টিগি স্বাদুপাকরসানি চ।

বাতঘাত্তাত্তক্কাগি গুরুণ্যগুণি পক্ষিণাম্ ॥

পক্ষিভিষ

গু ও আময়িক প্রয়োগ।—পক্ষিভিষ অনতিশিথ, বৃষ্টি, মধুবরস, মধুরবিপাক,
ব তর, অত্যন্ত শুক্রবর্ধক ও গুরু। ইহাকে আসামে চড়াইকনি বলে।

ছাগমাংসম্

ছাগলো বর্কঃছাগো রন্তে হজ্জঃছগঃ স্তভঃ।

অজা ছাগী স্তভা চাপি ছেলিকা চ গলস্তনী ॥

ছাগমাংসং লঘু শ্লথং স্বাদুপাকং ত্রিদোষহং।

নাতিশীতমদাহি স্রাং স্বাদু পীনসনাশনম্ ॥

পরং বলকরং কৃঢ়ং কৃৎসং বৌধবর্ধনম্ ॥

অজায়া অপ্রসূতায়া মাংসং পীনসনাশনম্।

শুককাসেহকটো গোষে হিতমগ্নেচ্চ দীপনম্ ॥

অজাস্তস্ত বালস্ত মাংসং লঘুতরং শ্লথম্।

কৃৎসং অরহরং শ্রেষ্ঠং স্বথদং বলদং ভৃশম্ ॥

মাংসং নিকাশিতাংস্ত ছাগস্ত কক্ষকৃৎ গুরুঃ।

স্রোতঃশুদ্ধিকরং বল্যং মাংসদং বাতপিত্তহং ॥

বৃদ্ধস্ত বাতলং কৃৎসং তথা ব্যাধিঘৃতস্ত চ।

উর্দ্ধজকৃবিকারহং ছাগমুগং কচিপ্রদম্ ॥

ছাগমাংস / ইংরাজী Goat's flesh

পর্যায়।—ছাগল, বর্ক, ছাগ, বস্ত, অজ, ছেলক ও স্তভ—এই বয়েকটি ছাগনের
নাম এবং অজা, ছাগী, স্তভা, ছেলিকা ও গলস্তনী—এইগুলি ছাগীর নাম।

গু ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাগমাংস লঘু, শ্লথ, মধুরবিপাক, ত্রিদোষনাশক,
অনতিশীতল, অদাহকর, মধুররস, পীনসনাশক, অত্যন্ত বলকর, কচিপ্রদ, পুষ্টিবর্ধক ও
বৌধকারক।

অবস্থাভেদে গুণভেদ।—অপ্রসূতা ছাগীর মাংস পীনসনাশক ও অগ্নিদীপক।
ইহা শুককাস, অকচি ও গোষরাগে হিতকর। কচি ছাগমাংস—অত্যন্ত লঘু, কৃৎস,
শ্রেষ্ঠ, অরহরক, স্বথপ্রদ ও অত্যন্ত বলদায়ক। খাসী ছাগের মাংস কক্ষজনক, গুরু,

শ্রোতঃশুদ্ধিকারক, বলপ্রদ, মাংসবর্ধক ও বাতশান্তনাশক । বৃহৎ এবং ব্যাধিঘূত ছাগের মাংস—বাতজনক ও কক । ছাগমূত্র উৰ্ব্বরক । ত বোগনাশক ও কচিপ্রদ ।

মেঘমাংস

মোট্রো ভেডো হডো মেঘ উরল উরণোহি চ ।

অবিবৃক্ষিতখোঁয়ায়ুঃ কথ্যন্তে তদগুণা অথ ॥

মেঘস্ত মাংসং পুষ্টৌ স্ত্রাং পিত্তশ্লেষ্মকরং শুক ।

তস্তৈ গুহীহীনস্ত মাংসং কিঞ্চিৎস্ব নৃতম ॥

ভেড়ার মাংস / Mutton

পৰ্যায়।—মেট্র, ভেড, হড, মেঘ, উরল, উরণ, অবি, বক্ষি ও উর্গায়ু—এই কয়েকটি ভেড়ার নাম ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—মেঘমাংস পুষ্টিকারক, পিত্তশ্লেষ্মাবর্ধক ও শুক । খাদ্য মেঘের মাংস কিঞ্চিৎ লঘু ।

এড়কমাংসম্

এডকঃ পৃথুশ্চক্ৰঃ স্ত্রা মদঃপুচ্ছঃ দুষকঃ ।

এড়কস্ত পতং জ্ঞেয়ং মেঘামিষমমং গুণৈঃ ॥

মেদঃপুচ্ছোন্তবং মাংসং হৃদয়ং বৃহৎ শ্রমাপহম ।

পিত্তশ্লেষ্মকং কিঞ্চিদ্ বাতব্যাদিবিনাশনম ॥

দুষ্ণমাংস

পৰ্যায়।—এডক, পৃথুশ্চক্ৰ, মেদঃপুচ্ছ ও দুষক—এই কয়েকটি দুষ্ণের নাম ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—দুষ্ণমাংস মেঘমাংসদূষণ গুণবিশিষ্ট । ইহা পুচ্ছোন্তব মাংস হৃদয়, শুক্রজনক, শ্রমনাশক, কিঞ্চিৎ পিত্তশ্লেষ্মাবর্ধক ও বাতব্যাদিনাশক ।

হরিণ মাংসম্

হরিণঃ শীতলো বহু-বিগ্নো জ দাপনো লঘুঃ ।

এসে পাকে চ মধুরঃ স্বগন্ধিঃ সন্নিপাততা ॥

হরিণ মাংস

দেগভেদে নামভেদ।—আসামে পহুমাংস । ইংরাজী Venision ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—হরিণমাংস শীতবীর্য, বলমূত্ররোধক, অগ্নিদীপক, লবু, মধুরস, মধুরবিপাক, স্বগন্ধি ও সন্নিপাতনাশক । (হরিণ—তাত্রবর্ণ) ।

কুরঙ্গমাংসম্

কুরঙ্গো কুংগো বন্যঃ শীতকঃ পিত্তকৃৎ গুরুঃ ।

মধুরো বাতকৃৎ গ্রাহী কিকিৎ কফকারকঃ স্মৃতঃ ॥

কুরঙ্গমাংস

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে হাতিমাংস । ইংরাজী Stag's flesh ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ ।—কুরঙ্গমাংস, কুংগ, বলকারক, শীতবর্ষ, বাতপিত্ত-নাশক, গুরু, মধুররস, সংগ্রাহী ও কিকিৎ কফকারক । (ঈষৎ তাত্রবর্ণ ও বৃহৎকায় হরিণকে কুরঙ্গ বলে ।)

অক্কুমাংসম্

অক্কুঃ স্বাতুর্লঘুবন্যো বৃহ্মো দৌষত্রযাপহঃ ॥

অক্কুমাংস / ইংরাজী Antelope's meat

অক্কুমাংস ।—মধুররস, লঘু, বলকারক, বৃহ্ম ও ত্রিদৌষনাশক । (অনেক শৃঙ্গযুক্ত হরিণকে অক্কু বলে ।)

শলমাংসম্

শলঃ শীতো তৃণগ্রাহী রুকঃ স্বাতুঃ সদা হিতঃ ।

বর্হকৃৎ কফপিত্তঘ্নো বাতসাধারণঃ স্মৃতঃ

জরাতিসারণোষাশ্র-খাসামরহরুচ সঃ ॥

খরগোশ মাংস

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে শহাপহর মাংস । ইংরাজী Rabbit ।

খরগোশমাংস ।—শীতবর্ষ, লঘু, সংগ্রাহক, কফ, মধুররস, সর্বথা হিতকারক, অগ্নিকারক এবং কফপিত্ত, সর্বপ্রকার বায়ুবিকৃতি, জ্বর, অতিবাত, শোথ, রক্তদুষ্টি ও খাসরোগ নাশক ।

কচ্ছপঃ

কচ্ছপো গুটপাত্ কুর্ষঃ কমঠো দৃঢ়পৃষ্ঠকঃ

কচ্ছপো বলদো বাত-পিত্তহৃৎ পুংস্বকারকঃ ॥

কচ্ছপ / বারকোল / কাছিম

পর্যায় ।—কচ্ছপ, গুটপাত্, কুর্ষ, কমঠ ও দৃঢ়পৃষ্ঠক—এই কয়েকটি কচ্ছপের পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে কাসব ও আসামে কাছ বলে । ইংরাজী নাম Tortoise ।

গুণ ও আন্বয়িক প্রয়োগ।—কচ্ছপ মাংস বলবর্ধক, বায়ু ও পিত্তনাশক এবং পুষ্করিক।

মণ্ডুকঃ

মণ্ডুকঃ শ্রবণো ভেকো বর্ষাভূর্দধূয়ো হরিঃ ।

মণ্ডুকঃ শ্লেষ্মলো নাতি-পিত্তলো বলকারকঃ ॥

ব্যাঙ

পৰ্যায়।—মণ্ডুক, শ্রবণ, ভেক, বর্ষাভূ, দধূর ও হরি—এই কয়েকটি ব্যাঙের পৰ্যায়। ইহাকে আসামে ভেকুং বেন বলে। ইংরাজী নাম Frog।

গুণ।—ব্যাঙ কফজনক ও বলকারক। ইহা অধিক পিত্তজনক নহে।

সন্তোহিতস্ত মাংসম্

সন্তোহিতস্ত মাংসং শ্রাদ্ ব্যাধিঘাতি যথাস্বতম্ ।

বয়সং বৃহৎ সাত্ব্যমত্রথা তদ্ বিবর্জয়েৎ ॥

টাইকা মাংস

গুণ ও আন্বয়িক প্রয়োগ।—সন্তোহিত জীবের মাংস অমৃতের স্তায় ব্যাধিনাশক। ইহা বয়ঃস্থাপক, পুষ্টিকারক এবং সাত্ব্য। পয়ুষিত (বাসি) মাংস ত্যজ্য।

মাংসানাং স্থানভেদে গুণভেদঃ

বিহঙ্গেষু পুমান্ শ্রেষ্ঠঃ স্ত্রী চতুস্পাদজাতিষু ।

পরাধ্বঃ লঘু পুংসাং স্ত্রীণাং পূর্বাধ্বাদিশেৎ ।

দেহমধ্যং গুরুপ্রায়ে সর্কেষং প্রাণিনাং শ্রেষ্ঠম্ ।

পক্ষিপাদ বিহঙ্গানাং তদেব লঘু কথ্যতে ॥

গুরুণ্যানি সর্কেষাং গুরুণী গ্রীবা চ পক্ষিণাম্ ।

উরঃকন্ডোদরঃ কৃক্ষা পাদৌ পাণী কটী তথা ।

পৃষ্ঠমগ্নয়রুদ্রানি গুরুণীত যথোক্তরম্ ॥

লঘু বাতকঃ মাংসং পগানাং বাতচারণম্ ।

মংস্ত শিনাং পিত্তকরং বাতঘ্নং গুরু কীৰ্ত্তিতম্ ॥

ফণাশিনাং স্নায়কং লঘু কৃষ্ণমুদারিতম্ ।

বৃহৎ গুরু বাতঘ্নং তেষাং মব পলাশিনাম্ ॥

ভূম্যভাতৈশ্বরদেহা মহাদেহেষু পুঞ্জিতাঃ ।

অল্পদেহেষু শস্ত্রে তথৈব স্থলদেহিনঃ ॥

মাংসের স্থানভেদে গুণভেদ

পক্ষীগণের মধ্যে পুরুষজাতির এবং চতুষ্পদ প্রাণীগণের মধ্যে জীবাতির মাংস শ্রেষ্ঠ। পুরুষ জাতীয়ের দেহের নিম্নার্ধ ও জীবাতির দেহের উপার্ধ লঘু এবং স্ত্রী পুরুষ সমস্ত প্রাণীরই দেহের মধ্যভাগ গুরুপ্রায় হয়। কিন্তু পক্ষীজাতির দেহের মধ্যাংশ সর্ব্ব। পক্ষক্ষেপ হেতু লঘু হইয়া থাকে। পক্ষীগণের অণ্ড ও ঐয়া গুরু। প্রাণীগণের বক্ষঃস্থল, স্বক, উদর, কুক্ষ, পদ, হস্ত, কটি, পৃষ্ঠ, শুক্ল, বহু ও ক্লম এইগুলি উত্তরোত্তর গুরু। ধাতুজোত্রী পক্ষীগণের মাংস লঘুশাক ও বাতজনক। মাংসী পক্ষীর মাংস পিত্তজনক, বাতঘ ও গুরুশাক। ফলক পক্ষিদিগের মাংস শ্লেষ্মজনক, লঘুশাক ও ক্লম। মাংসী পক্ষীর মাংস বৃহৎ, গুরু ও বাতজনক বৃহৎকার প্রাণীগণের মধ্যে তজ্জাতীয় ক্ষুদ্রকার প্রাণীর মাংস হিতকর এবং অল্পদেহ প্রাণীগণের মধ্যে যেই অপেক্ষাকৃত স্থলক। তাহার মাংস প্রশস্ত।

মৎস্তগুণাঃ

মৎস্তান্ত বৃহৎস্বাঃ সর্ষে গুরবঃ শুক্রাধ্বনাঃ ।
বন্যাঃ স্নিগ্ধোষ্ণধুরাঃ বক্ষপিত্তকরাঃ স্মৃতাঃ ।
ব্যায়ামান্দ্রতানাঞ্চ বাতান্তানাঞ্চ পুঞ্জিতাঃ ।
মৎস্তানিনে, ন বাধন্ত যোগা বাতসম্ভবাঃ ॥

মৎস্তের সাধারণ গুণাদি

সকল মৎস্ত—সাধারণতঃ পুষ্টিকারক, গুরু, শুক্রবর্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীর্য, মৃদুভাস ও কফপিত্তজনক। ব্যায়ামান্দ্র, পথশ্রান্ত ও বাতার্জিত ব্যক্তিগণের পক্ষে মৎস্ত হিতকর। মৎস্তাশী মানব বাতরোগে আক্রান্ত হন না।

বৃহস্পত্যঃ

মহাপ্রাণা গুরাঃ শুক্রা বৃহবর্জনঃ ॥

বড় মাছ

শু ও আয়মিক প্রয়োগ।—বড় মাছ গুরু, শুক্রজনক ও মলরোধক।

ক্ষুদ্রমৎস্তঃ

ক্ষুদ্রমৎস্তান্ত লঘুবা গ্রাহিণো গ্রহণোহিতাঃ ॥

ছোটমাছ

শু ও আয়মিক প্রয়োগ।—ক্ষুদ্র মৎস্ত - লঘু, মল সংগ্রাহক ও গ্রহণযোগ্যে হিতজনক।

রৌহিতমৎস্তঃ

রক্তাদিরো রক্তমুখো রক্তাশ্চো রক্তপ কৃতিঃ ।
কৃষ্ণপক্ষো অমশ্রেষ্ঠো রৌহিতঃ কথ্যতে মূধৈঃ ॥

রোহিতঃ সৰ্বমংস্তানাম্ বরো বৃহত্তোহৰ্দ্ধিতাৰ্দ্ধিজিৎ ।

কষায়াম্বরসং স্বাদুর্বাভস্মো নাতিপিত্তকৃৎ ।

উৰ্দ্ধ্বজক্ৰগতান্ বোগান্ হস্তাদ্রোহিতমুণ্ডকম্ ।

কুইমাছ / ল্যাটিন নাম Labeo rohita

পৰ্যায় ।—রক্তোদর, রক্তমূত্র, রক্তাক, রক্তশক্তি, কৃষ্ণশক, বাষ্পেষ্ঠ ও রোহিত
—এইগুলি কুই মৎস্তের পৰ্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সর্বপ্রকার মৎস্তের মধ্যে বোহিত মৎস্ত শ্রেষ্ঠ । ইহা
জ্বরবর্ধক, অৰ্দ্ধিতরোগ নাশক, জৈবং কষায়যুক্ত মধুররস, বাতঘ্ন ও অনতিপিত্তকারক ।
রোহিতমুণ্ড উৰ্দ্ধ্বজক্ৰগতরোগ নিবারক ।

কাতলমৎস্তঃ

কাতলো গুরুপাকী শ্রাং স্বাদুরক্ষস্বিদোষহৃৎ ।

কাত্লামাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে সেকেলামাছ । ল্যাটিনে Catla buehanani ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাত্লামাছ গুরুশাক, মধুররস, ও উষ্ণবীর্য । ইহা
জ্বিদোষনাশক ।

মুদগলমৎস্যঃ

মুদগলস্ত গুণৈজ্জৈয়ঃ শ্রায়ে রোহিতমংস্তবৎ ।

মিরগেল মাছ / ল্যাটিন নাম Cirrhina mrigala

গুণাদি ।—মিরগেল মাছও শ্রায় কুইমাছেৰ তুল্য গুণকারক ।

পাঠীনঃ

পাঠীনঃ শ্লেষ্মলো বল্যো নিদ্রালুঃ পিণিতাশনঃ ।

দুষ্যৎক্রুদিরং পিত্তং বৃষ্টরোগং কংরাতি চ ।

বোয়াল মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে বডালিমাছ, ল্যাটিনে Wallago attu বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বোয়াল মাছ শ্লেষ্মকর ও বলবর্ধক । ইহা ঘাৱা রক্ত ও
পিত্ত দূষিত এবং কৃষ্টরোগ উৎপন্ন হয় । বোয়ালমাছ নিদ্রাশীল ও বাসভোজী ।

শৃঙ্গীমৎস্যঃ

শৃঙ্গী তু বাতশমনী শিঙ্খা শ্লেষ্মপ্রকোপণা ।

রসে তিক্তা কষায় চ লঘুঃ কচ্যা শ্বতা বৃধৈঃ ।

শিজিমাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে শিকিৰিপোনা, ল্যাটিনে Saccobranphus
ossilis বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শিঙ্গিমাছ বাতশান্তিকারক, স্নিগ্ধ, প্লেথপ্রকোপক।
ভিত্ত-কষায় রস, রুঘু ও রুচিকারক।

ইলিশমৎস্যঃ

ইলিশো মধুঃ স্নিগ্ধো বোচনো বহিবর্ধনঃ।

পিত্তহৃৎ কফকৃৎ কিক্লিষ্টঘূৰ্ব্বশ্চোতনিলাপহঃ।

ইলিশ মাছ

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে ঈগিহা মাছ। ল্যাটিন নাম Clupea ilisha।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইলিশমাছ মধুরস, স্নিগ্ধ, মূত্ররোচক, অগ্নিবর্ধক,
পিত্তনাশক, কফকারক, কিক্লিষ্ট রুঘু, শুক্রকর ও বায়ুনাশক।

ভাকুটমৎস্যঃ

ভাকুটো মধুরঃ শীতো বৃষ্ণঃ প্লেথকরো গুরুঃ।

আমবাতকরো হৃদ্যো বাতপিত্তহরো মতঃ।

ভেট্‌কী মাছ / ল্যাটিন নাম Lates calcarifer।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভেট্‌কীমাছ মধুরস, শীতবীৰ্য, শুক্রজনক, প্লেথকর,
গুরু, আমবাতজনক, রুচিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

শিলিন্দমৎস্যঃ

শিলিন্দঃ প্লেথলো বল্যো বিপাকে মধুরো গুরুঃ।

বাতপিত্তহরো হৃদ্য আমবাতকরশ্চ সঃ।

শিলন মৎস্য

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে পুন্‌মাছ। ল্যাটিনে Silumpia silompill বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শিলন মৎস্য প্লেথকর, বলবর্ধক, মধুরবিপাক, গুরু,
বাতপিত্তনাশক, হৃদ্য ও আমবাত-কারক।

শঙ্কুলীমৎস্যঃ

শঙ্কুলী গ্রাহিণী হৃদ্য মধুরা তুবরা শ্রুতা।

শালুমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীনাং সোঁরী, ল্যাটিনে Odhicephalus marulius বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শালুমাছ মলসংগ্রাহক, হৃদ্য ও কষায় মধুরস।

গর্গরমৎস্যঃ

গর্গরঃ পিত্তলঃ কিক্লিষ্ট বাতজিৎ কফকোপনঃ।

গাগরমাছ / আসামে গাগল মাছ

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গাগরমাছ কিক্লিষ্ট পিত্তজনক, বাতনাশক ও কফপ্রকোপ।

কবিকামৎস্যঃ

কবিকা মধুবা শিথ্বা কফঘ্না কটিকারিণী ।

কিকিৎ পিত্তকারী বাত-নাশিনী বহুবিকিনী ॥

কইমাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে কাইমাছ । ল্যাটিনে *Anabus scandens* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—কইমাছ মধুরস, শিথ্বা, কফপ্রমণক, কটিকারক, কিকিৎ পিত্তকর, বায়ুনাক্তক ও অগ্নিগর্ধক ।

বর্ষিমৎস্যঃ

বর্ষিমৎস্তা গুরুবৃদ্ধাঃ কষায়ো রক্তপিত্তহা ॥

বাইন মাছ / ল্যাটিনে *Mastacumbelus armatus* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—বাইন মাছ গুরু, শুক্রবর্ধক, কষায়রস ও রক্তপিত্তনাশক ।

আড়িমৎস্যঃ

আড়িমৎস্তা গুরুঃ শিথ্বা বাতশ্লেষ্মপ্রকোপকঃ ॥

আড়মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে আড়িমাছ । ল্যাটিন নাম *Arius arius* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—আড়মাছ গুরু, শিথ্বা এবং বয়ু ও শ্লেষ্মপ্রকোপক ।

মদগুরমৎস্যঃ

মদগুরো মধুরঃ শিথ্বাঃ সংগ্রাহী শুক্রলো গুরুঃ ।

মাগুর মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে মাগুরমাছ । ল্যাটিন নাম *Clarius maui* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—মাগুরমাছ মধুরস, শিথ্বা, মলসংগ্রাহক, শুক্রকারক ও গুরু ।

ত্রিকণ্টকমৎস্যঃ

ত্রিকণ্টকঃ শিথ্বা কক্ষো দীপনঃ কফজিহ্নঘ্নুঃ ॥

টেকরা মাছ / ল্যাটিন নাম *Aoria tengara* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—টেকরা মাছ পিত্তনাশক, কক্ষ, অগ্নিদীপক, কফনাশক ও লঘু ।

এরঙ্গমৎস্যঃ

এরঙ্গো মধুরঃ শিথ্বা বিষ্টষ্ঠা শীতলো লঘুঃ ॥

চ্যাং মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে ছেং মাছ, ল্যাটিনে *Ophicephalus gachua* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—চ্যাং মাছ মধুররস, স্নিগ্ধ, বিষ্টভী, শাতগীৰ্ঘ ও লঘুশাক।

প্রোষ্ঠীমৎস্যঃ / সফরী

প্রোষ্ঠী তিক্ত কটুঃ স্বাদুঃ শুক্রসা কফবাতজিৎ।

স্নিগ্ধাস্তকণ্ঠরোগগরী বোচনী চ লঘুঃ স্মৃতা ॥

পুঁটিমাছ / ইংরাজী নাম Minnows

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পুঁটিমাছ তিক্ত-কটু-মধুররস, শুক্রজনক, কফ-বাত-নাশক, স্নিগ্ধ, মুখগত ও কণ্ঠগত রোগনাশক, মুখরোচক ও লঘু।

বৃহচ্ছফরীমৎস্যঃ

স্নিগ্ধাস্তকণ্ঠরোগঘ্না শ্রেষ্ঠা প্রোষ্ঠী প্রকৃতিত্বা ॥

বড় পুঁটিমাছ / ল্যাটিন নাম Trichiurus haumala

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বড়পুঁটিমাছ স্নিগ্ধ, মুখগত ও কণ্ঠগত রোগনাশক।

ভল্লকী মৎস্যঃ

ভল্লকী মধুরঃ শীতো বৃষ্যঃ শ্লেষ্মকরো গুরুঃ ॥

ভেলেমাছ / ইংরাজী নাম Gobies

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ভেলেমাছ মধুররস, শীতবর্ধ, শুক্রজনক, শ্লেষ্ম ধক ও গুরু।

চিত্রফলমৎস্যঃ

চিত্রফলো গুরুঃ স্বাদুঃ স্নিগ্ধা বৃষ্যা বলপ্রদঃ ॥

চিতলমাছ / ল্যাটিন নাম Natopterus chitala

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—চিতলমাছ গুরু, মধুররস, স্নিগ্ধ, শুক্রজনক ও বলপ্রদ

কুলিশমৎস্যঃ

কুলিশে মধুগো হৃদ্যঃ কষাঘ্নো দীপনো মতঃ।

বলঃ স্নিগ্ধা লঘুগ্রাহী হিতো বাতে চ রোচনঃ ॥

বেলেমাছ / ল্যাটিনে Glossogobius giuris বলে।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বেলেমাছ কষায়-মধুররস, হৃদ্য, অগ্নিদীপক, বল ধক, স্নিগ্ধ, লঘু ও মলদংগ্রাহক। ইহা বায়ুরোগে হিতকর ও রুচিজনক।

বায়ুম্ভমৎস্যঃ

বায়ুম্ভো মধুরো বৃষ্যো বৃহৎগো ধাতুবর্ধনঃ ॥

কালবোসমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম আসামে মালিমাছ। ল্যাটিন নাম Labeo calbasu।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—কালবোসমাছ মধুররস, শুক্রজনক, পুষ্টিকারক ও ধাতুবর্ধক।

শকুলমৎস্য:

শকুলো মধুরো গ্রাহী কৃক: পিত্তাশ্জিৎ গুরু: ।

শোলমাছ / ল্যাটিনে *Ophicephalus striatus* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—শোলমাছ মধুরস, মলসংগ্রাহক, কৃক, বক্তপিত্তনাশক ও গুরু ।

চিকড়মৎস্য:

চিকড়ন্ত গুরুগ্রাহী মধুরো বলবর্ধন: ।

মেদ:পিত্তাশ্জিৎ বৃশ্চা রোচন: কফবাতল: ॥

চিক্ৰ্ণীমাছ

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে মিছামাছ, ইংরাজীতে Prawn fish, ল্যাটিনে *Palaemon carcinus* এবং Phylum arthropoda বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—চিক্ৰ্ণীমাছ গুরু, মলসংগ্রাহক, মধুরস, বলবর্ধক, শুক্রজনক, কটিকর, কফবাতবর্ধক এবং ইহা মেদ:, পিত্ত ও বক্তদোষনাশক ।

শকুলীমৎস্য:

শকুলী রোহিতাকারা ভূমৌ প্রায়শ্চর্য্যসৌ ।

গুরু পাকে চ মধুরা ভেদিনী দোষ-কপনী ॥

পিপ্লেশোলমাছ / আসামে শলঠান্নি

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পিপ্লেশোল্ রোহিত মৎস্তঃ হৃদয় আকৃতি-বিশিষ্ট । ইহা প্রায়ই ভূমিতে বিচরণ-করিয়া থাকে । এই মৎস্ত গুরু, মধুরসিলাপক, ভেদক ও দোষপ্রকোপক ।

চন্দ্রকমৎস্য:

চন্দ্রকন্তনভিগ্ধান্দৌ মধুরো বলবর্ধন: ॥

চাঁদামাছ / ইংরাজী নাম Glass fish

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—চাঁদামাছ অনভিগ্ধান্দৌ, মধুরস, ও বলবর্ধক ।

চম্পকুম্মমৎস্য:

চম্পকুন্দৌ গুরুবৃশ্চৌ মধুরৌ বাতপিত্তজিৎ ।

গুরুলো বলকুং প্রোক্ত: স্নেহন: স্নেয়প্রকোপন: ॥

দেশভেদে নামভেদ।—চাপিলা (বয়রা) মাছ । আসামে করতি মাছ, ইংরাজীতে Herrings বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—বয়রামাছ গুরু, বৃশ্চ, মধুরস, বাতপিত্তনাশক, শুক্রজনক, বলবর্ধক, স্নিগ্ধকারক ও স্নেয়প্রকোপক ।

দণ্ডিকমৎস্যঃ

দণ্ডিকঃ ককজিৎ তিক্তো বাতপিত্তহরো লঘুঃ ।

ডানকুনি মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে দাবকণা । ল্যাটিন নাম *Rasbora daniconius* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ । ডানকুনিমাছ তিক্তরস, লঘু এবং ইহা কফ, বায়ু ও পিত্তনাশক ।

মলকীমৎস্যঃ

মলকী মধুরা দৃঢ়া বাতন্ত্রী প্লেয়হা গুরু ।

মৌরলা মাছ / ল্যাটিনে *Ambly pharyugodon mola* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—মৌরলা মাছ মধুররস, দৃঢ়, বাতনাশক, প্লেয়কারক ও গুরু ।

ফলিমৎস্যঃ

ফলিঃ স্বাদুগুরুঃ স্নিগ্ধো বলকৃৎ শুক্রবর্ধনঃ ।

ফলুইমাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—আসামে ইহাকে কামুইমাছ, ল্যাটিনে *Natopterus natopters* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ফলুইমাছ মধুররস, গুরুপাক, স্নিগ্ধ, বলকারক ও শুক্রবর্ধক ।

খলিগমৎস্যঃ

খলিশঃ কথিতো বল্যো বাতপিত্তকফাপহঃ ।

কুক্কো লঘুঃ শূলতরঃ কিক্ষিদামবিনাশনঃ ।

খলিশা মাছ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে খলিহনা বলে । ল্যাটিন নাম *Trycho-gaster fasciatus* ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—খলিশা মাছ বলকারক, কক্ষ, লঘু এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, কফ, শূল ও কিক্ষিৎ আর বিনাশক ।

গড়কমৎস্যঃ

গড়কো মধুরো কক্ষঃ কষায়ো শীতলো লঘুঃ ।

গড়ুই (ল্যাটা) মাছ / ল্যাটিনে *Ophicephalus punctatus* বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ল্যাটা মাছ কষায়-মধুররস, কক্ষ, শীতবীৰ্য ও লঘু ।

পৰ্বতমৎস্যঃ

পৰ্বতো বাতহা শিথুঃ শুক্লো বলবৰ্দ্ধনঃ ।

পাৰ্দ্দামাছ / পাভ্দ্দামাছ / ল্যাটিনে Callichrous pabda

জল ও আয়তনিক প্রয়োগ ।—পাৰ্দ্দামাছ বাতনাশক, শিথু, শুক্লজনক ও বলবৰ্দ্ধক ।

বাচমৎস্যঃ

বাচঃ স্বাদুগুৰুঃ শিথুঃ শ্লেষ্মকো বাতপিত্তজিহ্ন ।

বাচামাছ / ল্যাটিনে Eutropiichthys Vacha বলে ।

জল ও আয়তনিক প্রয়োগ ।—বাচামাছ মধুররস, গুরু, শিথু, শ্লেষ্মকর ও বাতপিত্তনাশক ।

গবাটীমৎস্যঃ

গবাট্যজীর্ণজননী গুৰ্বী শ্লেষ্মপ্রকোপণী ।

পাঁকালমাছ / ল্যাটিনে Mastacembelus parcalus

জল ও আয়তনিক প্রয়োগ ।—পাঁকাঃ মাছ অজীর্ণকারক, গুরু ও শ্লেষ্মপ্রকোপক ।

মৎস্যগুঃ

মৎস্যগুৰ্ভো ভৃশং বৃহতঃ শিথুঃ পুষ্টিকরো লঘুঃ ।

কক্ষমেদঃপ্রদো বল্যো মানিক্কেয়েহনাশনঃ ।

মাছের ডিম / আসামে ইহাকে শুকানমাছ বলে ।

জল ও আয়তনিক প্রয়োগ ।—মাছের ডিম অত্যন্ত শুক্কর, শিথু, পুষ্টিকারক, লঘু, বলবৰ্দ্ধক, মানিকারক, মেহনাশক এবং বক্ষ ও মেদঃবৰ্দ্ধক ।

শুক্কমৎস্যঃ

শুক্কমৎস্তা নবা বল্যা দুৰ্দ্ধরা বিড়বিবন্ধিনঃ ।

শুক্কটীমাছ / আসামে ইহাকে শুকানমাছ বলে ।

জল ও আয়তনিক প্রয়োগ ।—শুক্কটীমাছ বলকর, দুশ্চাচ্য ও বলবৰ্দ্ধককারক ।

দধ্মমৎস্যঃ

দধ্মমৎস্যো গুণৈঃ শ্রেষ্ঠঃ পুষ্টিকন্ বলবৰ্দ্ধনঃ ।

পোড়ামাছ

জল ও আয়তনিক প্রয়োগ ।—পোড়া মাছ পুষ্টিকারক ও বলবৰ্দ্ধক । ইহা গুণে শ্রেষ্ঠ ।

। ইতি মাংসবর্ণ ।

অথ বারিবর্গঃ

পানীয়ম্

পানীয়ং সলিলং নীরং কীলালং জলমম্বু চ ।

অশৌ বান্ন বাবিকং তৌয়ং পয়ঃ পাথস্তথোদকম্ ॥

জীবনং বনমস্তোহর্ণেহিম্বুতং ঘনরসোহপি চ ।

পানীয়ং ভ্রমনাশনং ক্রমহরং মুচ্ছাপিণাসংপহম্ ॥

তদ্ভ্রচ্ছর্দিবিরুদ্ধক্লমকরং নিদ্রাহরং তপ্পম্ ।

হৃদ্যং গুপ্তরং হৃজীর্ণশয়কং নিত্যং হিতং নীতলম্ ।

লঘুচ্ছং রসকারণং তু গদিতং পীযুষবজ্জীবিনাম্ ॥

প্ৰায়াঃ ।—পানীয়, সলিল, নীর, কীলাল, জল, অম্বু, আপ, বান্ন, বাবিক, তৌয়, পয়ঃ, পাথঃ, উদক, জীবন, বন, অস্তঃ, অর্ণঃ, হিম্বুত ও ঘনরস—এই কয়েকটি জলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জল, পানী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরটে পানী, আসামে পানি, কর্ণাটে মুনীক, তৈলঙ্গে নীক, ফরসীতে আব, আরবীতে মা'য, ইংবাজিতে Water, ল্যাটিনে Aqua বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—জল ভ্রম, ক্লান্তি, মুচ্ছা, শিণাসা, তদ্ভ্রা, বমি, বিবন্ধ ও নিদ্রানাশক, বলকর, তৃপ্তিকারক, হৃদ্য, অব্যক্তরস, অজীর্ণপ্রশয়ক, সর্বদা হিতকর, নীতল, লঘু ও স্বচ্ছ । ইহা মধুবাচি ছয় রসের কারণ । প্রাণীগণের পক্ষে ইহা অমৃতস্বরূপ ।

করকাজলম্

দিব্যবায়ুগ্নিসংযোগাৎ সংহতাঃ ষাৎ পভন্তি ষাঃ

পাষাণখণ্ডবচ্চাপস্তাঃ কারকেহিম্বুতোপমাঃ ॥

করকাত্তং জলং কক্ষং বিশদং গুরু চ স্থিরম্ ।

দারুণং নীতলং সাজ্জং পিত্তক্লং কফবাতক্লং ।

কৃত্রিমা তু দূষং প্রোক্তা করকাসদৃশী গুণৈঃ ॥

করকাজল ও বরফ / ইংরাজী নাম Hail-stone water

পরিচয় ।—দিব্য বায়ু ও তেজঃ সংযোগে যে-জল পাষাণখণ্ডবৎ হইয়া আকাশ হইতে পতিত হয় তাহাকে করক বা শিলাবৃষ্টি বলা যায় ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—শিলাজল অমৃতের ত্রায় গুণকারক। ইহা কফ, বিষ, গুরুপাক, স্থিরগুণ, অতিশয় শীতল, কঠিন, পিত্তনাশক ও কফবাহুবর্ধক। কৃত্রিমশিলা অর্থাৎ বরফও প্রায় এইরূপ গুণবিশিষ্ট।

বৃষ্টিজলম্

বাসিকং তদহবৃষ্টিং কৃষিষ্ঠমহিতং জলম্।

ত্রিরাত্র যুজিতং তং তু প্রসন্নমমৃতোপমম্।

বৃষ্টিজল

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে ইহাকে ব'র'বুণর পানী ও ইংরাজীতে Rain water বলে।

গুণাদি।—বর্ষাকালে সজোবুটে কৃষিপতিত জল অহিতজনক। কিন্তু উহা তিন রাত্রি পরে নির্মল ও অমৃত-তুল্য হইয়া থাকে।

নৈর্ঝরজলম্

শৈলসান্নত্ববান্‌বাদি-প্রবাহো নির্ঝরো ঝরঃ।

স তু প্রস্রবণশ্চাপি তত্রত্যং নৈর্ঝরং জলম্।

নৈর্ঝরং কচিকুরীরং কফঘ্নং দীপনং লঘু।

যধুরং কটুপাকঞ্চ বাতলং স্তাদপিত্তলম্।

ঝরণা জল / ইংরাজী নাম Spring water

পরিচয়।—পর্বতের সান্নদেশ হইতে যে জলধারা নিস্কৃত হয়, তাহাকে নির্ঝরজল বলে।

পরিচয়।—নির্ঝর, ঝর ও প্রস্রবণ—এইগুলি ঝরণার সংস্কৃত নাম।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ঝরণার জল কচিকারক, কফঘ্ন, অগ্নিদীপক, লঘু, যধুরণ, কটুবিপাক, বাতবর্ধক ও অপিত্তল।

সারসজলম্

নস্তাঃ শৈলাদিকুরায়। যত্র সংস্রত্য তিষ্ঠতি।

তং সরো জলসংহরং তদন্তঃ সারসং স্মৃতম্।

সারসং সলিলং বল্যং তৃষ্ণাঘ্নং যধুরং লঘু।

রোচনং ত্রুবরং কক্ষং বদ্ধমূত্রমলং স্মৃতম্।

সারসজল / ইংরাজী নাম Pool water

পরিচয়।—শৈলাদি-কর নদী হইতে জল সংস্রুত হইয়া যে-স্থলে সঞ্চিত থাকে, তাহাকে সরঃ কহে। উহার জলের নাম সারস জল।

৩৭ ও আময়িক প্রয়োগ।—সায়সজল বলকারক, মধুরকষায়ক, লঘু, কচিজনক, রক্ত, ভূকানাশক ও মলমূত্ররোধক।

তাড়াগজলম্

প্রশস্তভূমিভাগস্থো বহুসংবৎসরোষিতঃ।

জলাশয়াস্তড়াগঃ স্তাৎ তাড়াগং তজ্জলং স্মৃতম্।

তাড়াগমূদকং স্বাদু কষায়ং কটুপা কৈ চ।

বাতলং বন্ধস্থিদ্ৰুমস্কৰ্পিত্তকফাপহম্।

তাড়াগজল / ইংরাজী নাম Water of old large pond

পরিচয়।—প্রশস্ত ভূভাগস্থিত বহু বৎসরের জলাশয়কে তাড়াগ কহে। তাড়াগের জলকে তাড়াগ জল বলে।

৩৭ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুর-কষায়-রস কটু-বিশাক, বায়ুজনক, মলমূত্র-ধারক এবং রক্তপিত্ত ও কফনাশক।

বাপ্যজলম্

পাষাণৈরিষ্টকাভির্বা বদ্ধকূপা বৃহত্তরা।

সমোপানা ভবেদ্বাপী তজ্জলং বাপ্যমুচ্যতে।

বাপ্যং বারি যদি ক্কাং পিত্তকৃৎ কফবাতকৃৎ।

তদেব মিষ্টং কফকৃৎ বাত স্তত্তহর ভবেৎ ॥

বাপ্যজল / ইংরাজী নাম Masonry built tank water

পরিচয়।—প্রস্তর বা ইষ্টকাদি বন্ধ (বঁধান) সোপানবিশিষ্ট, বৃহত্তর কূপবৎ জলাশয়কে বাপী কহে; বাপীর জলকে বাপ্যজল বলা যায়।

৩৭ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাপীর জল ক্ষারগুণবিশিষ্ট হইলে পিত্তকারক ও বাতশ্লেষ্মনাশক হয় এবং মিষ্ট হইলে কফজনক ও বায়ুনাশক হইয়া থাকে।

কৌপজলম্

ভূমৌ খাতোহন্নবিত্তারো গম্ভীরো মণ্ডলাকৃতিঃ।

বন্ধোহবদ্ধঃ স কূপঃ স্তাৎ তদজলং কৌপমুচ্যতে ॥

কৌপং পয়ো যদি স্বাদু ত্রিদোষঘ্নং হিতং লঘু।

তৎ ক্কাং কফবাতকৃৎ দীপকং পিত্তকৃৎ পরম্ ॥

কূপের জল / ইংরাজী নাম Well water

পরিচয়।—বন্ধ বা অবন্ধ, অন্নবিস্তৃত, মণ্ডলাকার গভীর খাতকে কূপ কহে।

৩৭।—কূপের জল স্বাদু হইলে ত্রিদোষঘ্ন, পথ্য ও লঘু হয়। আর ক্ষারবিশিষ্ট হইলে বাতশ্লেষ্মনাশক, দীপক ও অতিশয় পিত্তকারক হয়।

চৌজ্যজলম্

শিলাকীর্ণং স্বয়ং স্বজং নীলাঞ্জনসমোদকম্ ।
 লতাবিতানসঙ্করং চৌজ্যমিত্যভিধীয়তে ॥ *
 অশ্বাদিভিরবদ্ধং যৎ তর্জোজ্যমিতি চাপরে ।
 তত্রত্যমুদকং চৌজ্যং মূনিभिः সমুদাহৃতম্ ॥
 চৌজ্যং বহিকরং নীরং কক্ষং ব ফহরং লঘু ।
 মধুরং পিত্তহৃৎ কচ্যং পাচনং বিশদং স্নাতম্ ॥

চৌজ্য জল / ইংরাজী নাম Stream water

পরিচয়।—লতাঘিষারা আচ্ছন্ন, নীলাঞ্জন-সদৃশ জলবিশিষ্ট, শিলাকীর্ণ, অকৃত্রিম গন্ধবরূপ চৌজ্য বলে। কেহ কেহ বলেন—যাহা প্রস্তরাদি ঘারা বদ্ধ নহে, তাহার নাম চৌজ্য। তত্রত্য জলকে চৌজ্য জল বলে।

গুণ।—চৌজ্য জল অগ্নিকারক, কক্ষ, বফনাশক, লঘু, মধুরবস, পিত্তনাশক, কচিজনক, পাচক ও বিশদগুণযুক্ত।

পাথলজলম্

অন্নং সরঃ * ঘনং স্নাদ্য যত্র চক্ষুক্ষণে ববে।
 ন তিষ্ঠতি জলং কিঞ্চিৎ তত্রত্যং বারি পানম্ ।
 পানং বাধ্যশ্চিন্দী গুরু স্নাতু ত্রিদোষকৃতং ॥
 পাথলজল / ইংরাজী নাম Pit water

পরিচয়।—যে ক্ষুদ্র জলাশয়ের জল অগ্রহায়ণ মাসেই শুষ্ক হইয়। যায় তাহার নাম পাথল।

গুণ।—পাথলের জল অশ্চিন্দী, গুরু, স্নাতু ও ত্রিদোষজনক।

বিকিরজলম্

স্নাদ্যাদিনিকটে ভূমির্ধা ভ্রমেৎ বালুকায়তী ।
 উদ্ভাষ্যতে ততো যৎতু তজ্জলং বিকিরং বিদ্যুৎ ॥
 বিকিরং শীতলং স্বচ্ছং নির্দোষং লঘু চ স্নাতম্ ।
 তুবৎ স্নাতু পিত্তহরং ক্ষারং তৎ পিত্তহরং মন ক্ ॥

বিকির জল / ইংরাজী নাম Water under sardy bed

পরিচয়।—নদী প্রভৃতির নিকটস্থ বালুকায় ভূমিতে যে-সকল জল উদ্ধৃত হয় তাহার নাম বিকির।

* চৌজ্যমিতি বা পাঠঃ

গুণ।—বিকির জল শীতল, স্বচ্ছ, নির্দোষ, লঘু, কষায়মধুররস ও পিত্তনাশক।
এ জল কার্যবিশিষ্ট হইলে কিঞ্চিৎ পিত্তকর হয়।

কৈদারজলম্

কৈদারং ক্ষেত্রমুদ্ভিদং কৈদারং তজ্জলং স্মৃতম্।

কৈদারং বার্ষ্যভিষ্কান্দি মধুং গুরু দোষজনকং ॥

কৈদার জল / ইংরাজি নাম Water flowing through the field

পরিচয়।—ক্ষেত্রে কৈদার ও তাহার জলকে কৈদার কহে।

গুণ।—কৈদার জল অভিষ্কান্দী, মধুং, গুরু ও দোষজনক।

জলপান বিধিঃ

অত্যধুপানান্ন বিপচ্যতেহন্নং নিরধুপ নাচ স এষ দোষঃ।

তন্মাত্রঃ বহুবিদ্ধিনাং মুহুর্নুহবার পিবেদভূরি ॥

জলপান বিধি

অত্যধিক পান করিলে অথবা একবারেই জলপান না করিলে অন্ন পরিপাক হয় না। অতএব অহরকালে অল্প অল্প করিয়া মুহুর্নুহ জলপান করিবে। ইহাতে অগ্নি বধিত হয়।

শীতল জলপানস্ত বিষয়াঃ

মূর্ছাপিত্তোষ্যদাহসু বিষে রক্তে বাত্যে।

শ্রমে ভ্রম বিদগ্ধেহন্নঃ স্নেহ বমথৌ তথা।

উর্ধ্বগ রক্তপিত্তে চ শীতলন্তঃ প্রশস্তত ॥

শীতল জলপানের বিষয়

মূর্ছারোগ, পিত্তপ্রকাশ, তাপাদিহেতুক উষ্ণতা, দাহ, বিষদোষ, রক্তদোষ, মদাত্য, শ্রম, ভ্রম, বুদ্ধিব্যতিরিক্ততা, তমকপান, বমি ও উর্ধ্বগরক্তপিত্তে শীতল জলপান প্রশস্ত।

শীতল জলপান নিবেদ্যঃ

পার্শ্বশূলে প্রতিষ্ঠায়ে বাতরোগে গলগ্রহে।

আত্মানে স্তিমিতে নোষ্ঠ সত্তাঃ স্তৌ নবজরে ॥

অকচিগ্রহণীণ্ডায় সকােসেবু বিদ্রবৌ।

হিকায়াং মেহপানে চ শীতল পানবর্জয়েৎ ॥

পার্শ্বশূল, প্রতিষ্ঠায়, বাতরোগ, গলগ্রহ, উদরদ্বান, স্তিমিতকোষ্ঠ, নবজর, অকচি, গ্রহণী, গুল্ম, শ্বান, কান, বিদ্রবি ও হিকা প্রভৃতি রোগে, সত্তাবমনবিরেচনাদি শোধনক্রিয়ার পর এবং স্ত্যাদি স্নেহশানের পর, শীতল জলপান করিবে না।

অন্ন জলপানস্ত বিষয়াঃ

অরোচকে প্রতিভ্রায়ে মন্দেষ্মৈ ন্যযথৌ কয়ে ।

মুখপ্রসেক্তে জঠরে কুষ্ঠে নেত্রাময়ে জরে ।

ত্রণে চ মধুমেহে চ শ্বেবেৎ পানৌয়মন্নঃস্ম ॥

অন্ন জলপানের বিষয়

অরোচক, প্রতিভ্রায, মন্দারি, শোথ, ক্ষয়, মুখস্থ ব, উদররোগ, কুষ্ঠ, নেত্ররোগ, জ্বর, ত্রণরোগ ও মধুমেহ রোগে অন্নপরিমাণে হ্রাসপান করিবে ।

জল পানস্যাবশ্যকতা

তৃষ্ণা গরীষনী ঘোরা সত্যঃপ্রাণবিনাশিনী ।

তস্ম নৃ দেহঃ তৃষ্ণাস্তায় পানীঃঃ প্রাণধারণম্ ॥

তৃষতো মোহমাধাতি মোহাৎ প্রাণান্ বিমুক্তি ।

অতঃ সর্কাস্বপ্নাহ ন কচিৎ বা ই বারয়েৎ ॥

জলপানের আবশ্যকতা

অতি হ্রাসে হ্রবল পিপাসা সত্যপ্রাণঘাতিনী, অতএব তৃষ্ণার্ত ব্যক্তিকে প্রাণ-ধারণার্থ পানীয় প্রদান করিবে । তৃষ্ণার্ত ব্যক্তি, পানীয় জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় ও মোহ হইতে প্রাণত্যাগ করে । এই হেতু সকল অবস্থাতেই তৃষিতকে জল দিবে, কখনও তাহা বারণ করিবে না ।

প্রশস্তং জলম্

অগন্ধমব্যক্তরসং স্নগীতং তর্ধনাশনম্ ।

অচ্ছঃ লঘু চ হৃদক তোমং গুণগ্ৰহণতে ॥

প্রশস্ত জলের লক্ষণ

যে-জলে কোনপ্রকার গন্ধ নাই এবং মধুরান্নাদি কোন রস ব্যক্ত নাই, বাহা অতিশয় শীতল, তৃষ্ণানাশক, স্বচ্ছ, লঘু ও হৃদগ্রাহি সেই জল গুণকারক ।

নিষিদ্ধজলম্

পিচ্ছিনং ক্রিমিলং ক্লিষ্টং পর্ণশৈবালকর্দমৈঃ ।

বিবর্ণং বিরহং সাস্রং দুর্গন্ধং ন হিতং জলম্ ।

কলুষং ছন্নমলোজ পর্ণনালীতুণাদিতিঃ ।

দুর্দ্রব্যমসংস্পৃষ্টং সৌরচাস্রমবীচিতিঃ ॥

অনাবর্তব্যং বাষিকন্ত প্রথমং তচ্চ ভূমিগম্ ।

ব্যাপন্নং পদ্বিহর্তব্যং সর্কদোষপ্রকোপনম্ ।

তৎ সূর্য্যং স্নানপানাত্যাং তৃষ্ণানোদরজরান্ ।

কাসাঘ্রিমান্দ্যাভিস্তন্দ-কণ্ডুগণাদিকং তথা ॥

বে-জল পিচ্ছিল, জিহ্বাবিন্দি, পত্র, শৈবাস ও কর্ণাদি দ্বারা ক্লিন্ন, বিবর্ণ, বিবস, ঘন ও দুর্গন্ধ, বাহ্য জলজ্ঞাত নীলিকা ও তুণাদি দ্বারা আচ্ছন্ন এবং কলুণ্ডিত, বাহ্য বৃন্দেজাত, সূর্য্য ও চন্দ্রের কিরণ দ্বারা অসংপৃষ্ট, বাহ্য অসময়ে অর্থাৎ শৌষমাষাদি কালে বৃষ্ট, বর্ষাকালে প্রথমে ভূমিশ্রিত ও ব্যাপন্ন, তাহা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এই জল ত্রিদোষের প্রকোপক। উক্ত সকল প্রকার জল স্নান ও পানার্থ ব্যবহার করিলে তৃষ্ণা, উদরাগ্নান, উদর, জ্বর, কাস, অগ্নিমন্দ্য, অভিযন্দনামক নেত্ররোগ, কণ্ঠ ও গলগণ্ড প্রভৃতি বিবিধ রোগ উৎপন্ন হয়।

দুষ্টজলস্ত নির্দোষীকরণোপায়ঃ

নিম্নিতক্বাপি পানীয়ং কথিতং সূর্য্যতাপিতম্ ।
স্ববর্ণং রজতং লৌহং পাষাণং সিকতাং মৃদম্ ।
ভূং সম্ভাপ্য নির্ঝাপ্য সপ্তদা দাদিতং তথা ।
কপূরজাতিপুন্নাগ-পাটলাদিস্থাসিতম্ ।
শুচিদ্রাক্ষপটয়াবি ক্ষুদ্রচক্ষুবিবজ্জিতম্ ।
শুষ্কং কনকমুক্তাষ্ট্রঃ শুদ্ধং স্নাদ্দোষবজ্জিতম্ ।
পর্ণমূলবিসগ্রহ-মুক্তাকনকশৈবটৈঃ ।
গোমেদেন চ বস্ত্রণ সূর্য্যাদমুপ্রসাদম্ ॥

দুষ্ট জলের নির্দোষীকরণ

দুষ্টজল অগ্নিতে সিদ্ধ বা ধৌদ্রে তপ্ত করিবে, কিংবা স্বর্ণ, রৌপ্য, লৌহ, প্রস্তর, বালুকা অথবা মৃত্তিকা তপ্ত করিয়া উক্ত জলে নিঃশ্ল করিতে হইবে। এইরূপ সাতবার করিবে। পরে কপূর, জাতিপুষ্প, পুন্নাগ ও পাটাদি পুষ্প দ্বারা স্থবাসিত করিয়া পরিকৃত ঘন বস্ত্রে ছাকিবে। ইহা দ্বারা ক্ষুদ্রক্রিমি সকল বহির্গত হইয়া যাইবে। অনন্তর কনক মুক্তাদি জলপ্রসাদক দ্রব্য দ্বারা শুষ্ক ও দোষবর্জিত করিয়া লইবে। জলপ্রসাদক দ্রব্য যথা—পর্ণমূল, মুগালগ্রাহ, মুক্তা, শৈবাল, গোমেদ (মণিবিশেষ) ও পরিকৃত বস্ত্র।

কালবিশেষে বিহিতজলবিশেষঃ

শৌষে বারি সরোজাতং মাঘে তৎ তু তড়াগজম্ ।
ফাল্গুনে কুপসজ্জতং চৈত্রে চৌধ্যং হিতং মতম্ ।
বৈশাখে নৈবারণং নীরং ক্র্যেষ্ঠে শস্তং অথোত্তিদম্ ।
আষাঢ়ে শস্ততে, কৌপং শ্রাবণে দিব্যমেব চ ।
ভাদ্রে কৌপং পয়ঃ শস্তমাশ্বিনে চৌধ্যমেব চ ।
কার্ত্তিকে মার্গশীর্ষে চ জলমাত্রং প্রশস্ততে ।

কালবিশেষে বিহিত জলবিশেষ

পৌষ মাসে সরোবরের জল, মাঘে তড়াগের জল, ফাল্গুনে কূপের জল, চৈত্রে চৌক্কের জল, বৈশাখে নিৰ্ব্বরের জল, জ্যৈষ্ঠে উত্তিদের জল, আষাঢ়ে কূপের জল, শ্রাবণে মেঘের জল, ভাদ্রে কূপের জল, আশ্বিনে চৌক্কের জল, এবং কাতিক ও অগ্রহায়ণে সকল জল প্রশস্ত ।

শীতজলন্ত পাককালঃ

আমং জলং ত্রীয্যতি বায়মাত্রং তদর্দ্ধমাত্রং শূন্যশীতলঞ্চ ।

তদর্দ্ধমাত্রং শূন্যং কৃষ্ণং পয়ঃপ্রপাকে ত্রয় এব কালঃ ॥

শীত জলের পাককাল

কিচা জল একপ্রহরে পরিপাক হয় । গরম জল শীতলা করিয়া পান করিলে অর্ধ প্রহরে এবং ঈষৎ গরম অবস্থায় পান করিলে দ্বিগুণ প্রহরে পরিপাক হয় । জল-পরিপাকের এই তিনটি কাল নির্দিষ্ট আছে ।

। ইতি বারিবর্গ ॥

অথ দুগ্ধবর্গঃ

দুগ্ধং কীরং পয়ঃ শুক্লং বালকং বনমিত্যপি ।

দুগ্ধং স্তন্যদুগ্ধং স্নিগ্ধং বাতপিত্তহরং সরম্ ।

সম্যং শুক্রকরং শীতং সান্ধ্যং সর্বাণ্যরীর্ণণাম্ ।

জীবনং বৃহৎ বন্যং মেধ্যং বাঙ্গীকরং পরম্ ॥

বয়ঃস্থাপনমায়ুস্তং সন্ধিকারি সান্ধ্যনম্ ।

বিরেক-বাস্তি-বস্তিনাং তুল্যমোষোবিবর্জনম্ ॥

ঈর্ষজ্বরে মনোরোগ শোষযক্ষ্মাজ্বরেষু চ ।

গ্রহণ্যাং পাণ্ডুরোগে চ দাহে তৃষি স্থানময়ে ॥

শূলো গবর্ত্তশূলম্ বাস্তিরোগে শুদাঙ্ক চ ।

রক্তপিত্তেহৃতিসারে চ বোনিরোগে শ্রমে ক্লেশে ।

গর্ভস্ত্রৈ চ সত্ত্বং হিতং মূর্ব্ববৈঃ স্মৃতম্ ।

বাল-বৃদ্ধ-কৃত-ক্লেপৈঃ স্তন্যবায়ুকৃশাচ্চ যে ।

তেভ্যঃ সদাতিশয়িতং হিতমেতদ্বাদ্যতম্ ॥

দুগ্ধ / দুধ

দুগ্ধের পখ্যায়।—দুগ্ধ, ক্ষীর, পয়ঃ, স্তন্য ও বালজীৱন—এই কথেকটি দুগ্ধের পখ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে দুধ, আসামে গাখীর, গুজরাটে দুধ, কর্ণাটে হালু, তৈলুকে পানু, ফারসীতে শীরে, আরবীতে লবলুল বলে।
ল্যাটিন নাম Lactus, ইংরাজী নাম Milk।

গুণ।—দুগ্ধ স্বয়ং, ত্রিধা, বাতপিত্ত, সারক, স্নায়ুশুকর, শীতল, সকল প্রাণীরই সাত্ব্য, ভীষন, রুংহণ, বলকারক, মেধাবর্ধক, শ্রেষ্ঠ বাজীকর, পয়ঃস্থাপক, আয়ু, ষোজনকারী, রনায়ন, বমন-বিবেচন-বন্তিক্রিয়ার উপযোগী এবং ওজোবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জীর্ণজ্বর, মানসিক রোগ, শোথ, মূর্ছা, ভ্রম, গ্রন্থী রোগ, পাণ্ডুরোগ, দাঁহ, তৃষ্ণা, হৃৎরোগ, শূল উদাবর্ত, গুল্ম, বন্তিরোগ, অর্শ, রক্তপিত্ত, অতিদাহ, বোনিরোগ, শ্রম, ক্লান্তি, গর্ভশ্রাব প্রভৃতি রোগে মূনিগণ কর্তৃক হিতকর কথিত হইয়াছে। বালক, বৃক, ক্ষত ও ক্ষণ রোগীদিগের পক্ষে এবং ক্ষুধা বা অতি-মৈথুন-রূপ ব্যক্তিদের পক্ষে দুগ্ধ অতি প্রশস্ত।

গৌদুগ্ধম্

গব্য-দুগ্ধং বিশেষণ মধুং রসপাকয়োঃ।

শীতলং স্তন্যকুং ত্রিধং বাতপিত্তাসনাশনম্॥

দৌষধাঃ স্নায়ুশুকরঃ কৃষ্ণিং ক্রৈদকরং গুরু।

জরাসমস্তরোগাণাং শাস্তিকুং সেবিনাং সদা॥

গব্যদুগ্ধ / আসামে গরুগাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গব্যদুগ্ধ মধুরস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য, স্তন্যকারক ও স্নায়ু এবং ইহা দোষ, ধাতু, মল ও স্নেহ-সমূহের কিঞ্চিৎ ক্লিন্নতাকারক, গুরু এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, জরা ও সমস্ত রোগের শাস্তিকারক।

মহিষীদুগ্ধম্

মহিষং মধুং গব্যং ত্রিধং শুক্রকরং গুরু।

নিদ্রাকরমভিশূলি ক্ষুধাধিক্যকরং হিম্॥

মহিষ দুগ্ধ

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মৈষদুগ্ধ, কর্ণাটে বাম্বোর হালু ও আনামে মহর গাখীর বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মহিষ দুগ্ধ গব্যদুগ্ধ অপেক্ষা মধুরস, ত্রিধা, শুক্রকারক, গুরু, নিদ্রাকারক, অভিশূলী, ক্ষুধাবর্ধক ও শীতবীৰ্য।

ছাগীদুগ্ধম্

ছাগং কষায়মধুরং শীতং গ্রাহি তথা লঘু ।
রক্তপিত্তাতিসারয়ং ক্ষয়কাসজ্বরানহম্ ॥
অজ্ঞানামল্লকায়ত্বাৎ কটুতিক্তানিবেবনাৎ ।
স্তোকাশ্বপানাদ্ ব্যাধ্যমাৎ সর্করোগাপহং যতঃ ॥

ছাগীদুগ্ধ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মথরাষ্ট্রে শেলী দুধ, কর্ণাটে পুট্‌খাড়ি নহালু ও আসামে ছাগনি গাখীর বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ছাগীদুগ্ধ কষায়-মধুরমস, শীতবীর্য, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিত্ত, অতিসার, কফ, কাস ও জ্বরনাশক । অঘোর অল্লকায়ত্বহেতু এবং তাহার কটু তিক্ত প্রভৃতি দ্রব্য ভোজন, জল জলপান ও ব্যায়াম করে বলিয়া তাহারেয় দুগ্ধ সর্করোগনাশক হইয়া থাকে ।

মেঘীদুগ্ধম্

আবিকং লবণং স্বাদু স্নিগ্ধ্যমক্ষাশ্বর প্রণুৎ ।
অহৃন্ত্যং তর্পণং কেশং শুক্রপিত্তাফপ্রদম্ ।
গুরু কাসেহনিলে শু ত কেবলে চানিলে বদম্ ॥

ভেড়ীর দুগ্ধ / আসামে ভেড়ী গাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভেড়ীর দুগ্ধ লবণ-মধুরমস, স্নিগ্ধ্য, উষ্ণবীর্য, অশ্মরীহারক, অহৃন্ত, তৃপ্তিজনক, কেশের হিতকারক, গুরু, শুক্রবর্ধক, পিত্ত ও কফকারক এবং ইহা বাতজ কাস ও বায়ুরোগে হিতকর ।

ঘোটকীদুগ্ধম্

কৃষ্ণক্ষং বডবাক্ষং দুঃ বল্যং শোষানিলাপহম্ ।
অম্লং পটু লঘু স্বাদু সর্করোজকক্ষং তথা ॥

ঘোটকীদুগ্ধ / আসামে ঘোড়ার গাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঘোটকীদুগ্ধ কৃষ্ণ, উষ্ণবীর্য, বলকারক, শোষরোগ-শাস্তিকর, বায়ুনাশক, অম্ল-লবণাশাদি, সূক্ষ্ম ও স্বাদু ।

অখণ্ডিত ক্ষুদ্রবিষ্টি সমূহায় প্রাণীর দুগ্ধ এইরূপ গুণযুক্ত ।

গর্দভীদুগ্ধম্

শাসবাতহরং সাস্নং লবণং কচিদ্দীপ্তিকৃৎ ।
কক্ষকাসহরং বাল-রোগগম্যং গর্দভী ৷

গাখীর দুগ্ধ

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গর্দভীদুগ্ধ অগ্ন-লবণরস, কচিজনক ও অগ্নিবর্ধক এবং ইহা শ্বাস, বায়ু, কফ, কাস ও বাল্যাবস্থার রোগ নাশ করিয়া থাকে।

উষ্ট্রীদুগ্ধম্

ঔষ্ট্রঃ দুগ্ধঃ লঘু স্নাত্ লবণং দীপনং তথা।

ক্রিমিকৃষ্টকফানাহ-শোথোদহং স্রবম্।

উষ্ট্রীদুগ্ধ / আসামে উটর গাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—উষ্ট্রীদুগ্ধ লঘু, স্নাত, লবণরস, অগ্নিদীপক ও সারক ইহা পান করিলে ক্রিমি, কৃষ্ট, কফ, আনাহরোগ, শোথ ও উদররোগ নিবারিত হয়।

নারীদুগ্ধম্

নার্যা লঘু পয়ঃ শীতং দীপনং বাতপিত্তজিৎ।

চক্ষুঃশূলভিষাতগ্নং নশ্রাশ্চ্যোতনয়োর্বধম্।

নারীদুগ্ধ / আসামে মানুহর গাখীর

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নারীদুগ্ধ লঘু, শীতল, দীপন, বায়ু, পিত্ত, চক্ষুঃশূল এবং অভিস্র তজ্জ নেত্ররোগ নাশক। ইহা নশ্র ও আশ্চ্যোতন ক্রিয়ায় অতি উপযোগী।

ধারোক্ষাদিদুগ্ধম্

ধারোক্ষং গোপয়ো বন্যং লঘু শীতং স্নগ্ধাস্রবম্।

দীপনক ত্রিদোষঘ্নং তর্দাদাশিশিরং তাক্ষেৎ।

ধারোক্ষং শস্ততে গব্যং ধারাসীতস্ত মাহিবম্।

শ্রুতোক্ষমাবিকং পথ্যং শ্রুতশীতমজাপয়ঃ।

আং ক্ষীরমশ্রিত্বাদি গুরু স্নেহ্যামবর্দ্ধনম্।

জ্যেয়ং সর্কষপথ্যস্ত গব্যামাহিববজ্জিতম্।

নারীক্ষীরস্বাময়েব হিতং ন তু শৃং হিতম্।

শ্রুতোক্ষং কফবাতঘ্নং শ্রুতশীতস্ত পিত্তহৃৎ।

অর্দ্ধেদকং ক্ষীরশিষ্টমাম্লঘুতরং পয়ঃ।

জলেন রহিতং দুগ্ধমতিপকং যথা যথা।

তথা তথা গুরু স্নিগ্ধং বৃদ্ধং বলবিবর্দ্ধনম্।

দুগ্ধের অবস্থা বিশেষে গুণ

ধারোক্ষ দুগ্ধের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধারোক্ষ গব্য দুগ্ধ বলকারক, লঘু, শীতল, অমৃততুল্য, অগ্নিদীপক ও ত্রিদোষনাশক। গাভীদোহনকালে দুগ্ধ

স্বভাবত গরম থাকে, তাহাকে ধারোক্ষ দুগ্ধ কহে। ধারোক্ষ গব্য দুগ্ধই প্রশস্ত, কিন্তু ঐ দুগ্ধ শীতল হইলে তাহা পরিত্যাগ করিবে। মহিষ দুগ্ধ দোহনের পর শীতল হইলে গুণকারী হয়। মেঘীদুগ্ধ শূতোক্ষ অবস্থায় (জাল দেওয়া পর শীতল না হওয়া পর্যন্ত) এবং ছাগীদুগ্ধ শূতশীতল (জাল দেওয়ার পর শীতল) হইলে গুণকারক হয়। গব্য ও মহিষদুগ্ধ ভিন্ন সৰ্ব্বত্র কাঁচা দুগ্ধ অভিশ্রুত, গুরু, স্লেষ্মা ও আমবর্ধক এবং অপথ্য। নারীদুগ্ধ কাঁচাই হিতকর, ইহা সিদ্ধ অহিতকর। জাল দেওয়া দুগ্ধ গরম অবস্থায় পান করিল কফ ও বায়ু এবং শীতল করিয়া পান করিলে পিত্ত নষ্ট হয়। অর্ধেক জল অর্ধেক দুগ্ধ একত্র পাক করিয়া দুগ্ধাবশেষ থাকিতে নামাইলে তাহা অত্যন্ত লঘু হয়। জলহীন দুগ্ধ যত অধিক পাক করা যাই, ততই তাহা গুরু, দ্রিগ্ন বর্ধকাদক ও বহুর্ধক হয়।

সস্তানিকা

সস্তানিকা গুরু: শীতা বৃষ্ণা পিত্তপ্রদাতকং।

তপণী বৃংহণী স্নিগ্ধা বলাৎসবলক্ৰম্।

দুগ্ধের সর

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে আশ্যমে গাখীর সর, ইংরাজ নাম Cream।

গুণ ও আশ্রয়িক প্রয়োগ।—দুগ্ধের সর গুরু, শীতবীৰ্য, রতিশক্তি বর্ধক, বক্তপিত্তনাশক, বাতঘ্ন, তৃপ্তিকর, পুষ্টিকারক, দ্রিগ্ন এবং ইহা কফ, বল ও শুক্রজনক।

খণ্ডাদিয়ুক্তদুগ্ধম্

খণ্ডেন সহিতং দুগ্ধ: কফক্লং পদনাপহম্।

সিতাসিতোপলাদুগ্ধং শুক্রক্লং ত্রিমলাপহম্।

সগুড়ং মৃতকুচ্ছয়ং পিত্তপ্লমক্লং শরম্।

খণ্ডাদি-মিশ্রিত দুগ্ধ

গুণ ও আশ্রয়িক প্রয়োগ।—বগুগ্ধ দুগ্ধ কফহারক ও বায়ুনাশক। চিনি ও মিছরি সংযুক্ত দুগ্ধ শুক্রজনক ও ত্রিদোষনাশক। গুড়ামিশ্রিত দুগ্ধ মৃতকুচ্ছ নাশক এবং পিত্ত ও স্লেষ্মবর্ধক।

সময়বিশেষে দুগ্ধপানগুণাঃ

বৃষ্ণ্যং বৃংহণমগ্নিদৌশকক্লং পূৰ্ণে ব্রুকালে পয়ো।

মধ্যাহ্নে তু বলাবহং কফক্লং পিত্তপচং দীপনম্।

বালে বুদ্ধিকরং কংহক্ষংকরং বৃদ্ধেযু রেতোবহং।

রাত্রৌ পথ্যমনেকদোষশমনং ক্ষুহিতং সংস্থতম্।

বদন্তি পেয়ং নিশি কেবলং পয়ো ভোজ্যং ন তেনেহ সহোদনাদিকম্।

জবেদজীর্ণং ন শরীত মৰ্জ্বলা জীৱন্ত শীতন্ত ন শেষম্ সংস্থতং।

বিদাহান্তমপানানি দিবা হৃৎস্তে হি যো নয়ঃ ।
তদ্বিদাহপ্রশান্ত্যর্থং রাত্ৰৌ ক্ষীরং সদা পিবেৎ ॥
দীপ্যানেল কুশে পুংসি বালে বৃদ্ধ পয়ঃপ্রিয়ে ।
মতং হিততমং দুগ্ধং সত্তাশুক্রকরং যতঃ ॥

সময়বিশেষে দুগ্ধপানের গুণাদি

পূর্বাঙ্কে দুগ্ধ পান করিলে শরীরেব পুষ্টি, অগ্নির দীপ্তি ও শুক্রের বৃদ্ধি হয় ।
মধ্যাহ্নে সেবিত দুগ্ধ বলকারক, বক্ষঃস্থল, পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক ; বাস্তবস্থায় দুগ্ধ
পান করিলে শরীরের পুষ্টি, ক্ষয়রোগে দুগ্ধ পান করিলে ক্ষয়ের নিবারণ, দুর্ন্যবস্থায়
দুগ্ধ পান করিলে শুক্রের বর্ধন এবং রাত্রিতে দুগ্ধ পান করিলে শরীরের হিতসাধন এবং
নানাদোষের নাশ ও চক্ষুর জ্যোতিবৃদ্ধি হয় । রাত্রিকালে অন্নাদির সহিত দুগ্ধ পান না
করিয়া কেবল দুগ্ধ পান করিলে । অগ্নির আশঙ্কায় কিছুক্ষণ শয়ন করিলে না । দুগ্ধ-
পান করিয়া পাত্রে অংশেব রাখা উচিত নহে যে ব্যক্তি বিদাহী অন্ন পান ভোজন
কবে, তজ্জনিত ঐবাহ শাস্তির নির্মিত্ত তাহার রাত্রিকালে কেবল দুগ্ধ পান করা উচিত ,
কশ, গালক, বৃক এবং দুগ্ধপ্রিয় ও দপ্যনিল ঐ ক্রিয় পক্ষে দুগ্ধ বিশেষ হিতকারক
যেহেতু দুগ্ধ সেনেনে সত্তাশুক্রবৃদ্ধি হইয়া থাকে ।

মথিতদুগ্ধম্

কং বং গবান্থাজং বং গোমং দগ্ধাতং পিবেৎ ।

অথ বৃষ্ণং জরহং বাতপিত্তকফপহম্ ।

মথিত দুগ্ধ / ইংরেজী Churned milk

গু ও আমদিক প্রয়োগ — মথিত দুগ্ধে গব্যা কিংবা গোমহক লঘু, বৃষ্ণ এবং জর
বাত, পিত্ত ও কফনাশক

নির্মিতং দুগ্ধম্

বিবর্ণং বিবাক্ষম্ দুর্গন্ধং গ্রথিতং পয়ঃ ।

ক্লেশঃশ্লষনং বৃদ্ধং কৃষ্টাদিকৃদ্যতঃ ॥

নির্মিত দুগ্ধ

যে দুগ্ধ বিবর্ণ, বিবাক্ষ, অন্নরসাদিহীন, দুর্গন্ধযুক্ত ও গ্রথিত (চাকড়া ছা কড়া) এবং
যাহা অন্ন অথবা লবণ রস সংযুক্ত, তাহা পরিভ্যাগ করিলে, কারণ এতাদৃশ দুগ্ধ সেবনে
কৃষ্ট প্রভৃতি রোগ জন্মে ।

॥ ইতি দুগ্ধবর্গঃ ॥

অথ দধি বর্গঃ

দধি

দধ্যক্ষং দীপনং স্নিগ্ধং কষায়ান্নরসং গুরু ।

পাকেষু গ্রাহি পিত্তাশ্মশোথমেদঃকফপ্রদম্ ॥

মূত্রকৃচ্ছ্রে প্রতিশ্রায়ে শীতকে বিণ্মজরে ।

অতীসারেষু চো কার্ষ্যে শস্ত্রতে বলশুক্করুৎ ॥ *

দধি / দই

দেশভেদে নামভেদ ।—দধিকে হিন্দীতে দধী, মহারাষ্ট্রে দহাঁং, কর্ণাটে মোসব, গুজরাটে দহি, তৈলঙ্গে হুগু, আসামে দই, ফারসীতে দোগ, আরবীতে ডগরাভ বলে । ইংরাজী নাম Curdled Milk ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—দধি উষ্ণবৈষ, অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ, কষায়ান্নরস, গুরু, অল্পবিপাক, মলসংগ্রাহক এবং ইহা বস্তৃপিত্ত, শোণ, মেদঃ ও কফবর্ধক । ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র, প্রতিশ্রাব, শীতবজর, বিদ্যমজর, অতিসার, অকৃচি ও কার্ষ্যযোগে প্রশস্ত এবং বল ও শুক্রবর্ধক ।

গোদধি

গবঃ দধিঃ স্নেহঃ স্নাতবল্যং কৃচিপ্রদম্ ।

পবিত্রং দীপনং স্নিগ্ধং পুষ্টিকং পান্যামম ।

উক্তং দধ্মামেষু গাং মধ্যে গবঃ গুণাদিবম ॥ **

গব্য দধি

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—গব্যদধি অগ্নি মৃদুবৎ, স্নেহারক, কৃচিপ্রদ, পবিত্র, অগ্নিদীপক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক ও পান্যামক । সন্ধ্যা প্রকার দধির মধ্যে গব্যদধিই শ্রেষ্ঠ । আসামে দই গাখীরা ।

মহিষ দধি

মহিষঃ দধিঃ স্নেহঃ স্নাতবল্যং কৃচিপ্রদম্ ।

স্বাদুপাকমভিগ্ধানি ত্র্যমং গুণৈশ্চদূষকম্ ।

* দধ্যক্ষং গুরু বাতদোষণমনং সংগ্রাহি মূত্রাবহং / বল্যং শোফকঞ্চ কৃচ্যশমনং বহুশ্চ পাক্তিপ্রদম্ / কাসশ্বাসসপীনসেযু বিষং শীতজ্জবে শান্তিতম্ / রক্তোদ্রেককরং করোতি শুক্রস্ব রন্ধিং পরাম্ ॥ রা. নি. ।

** দধি গব্যমতিপবিত্রং শীতং স্নিগ্ধঞ্চ দীপনং বলকৃৎ / মধুরমোরচকহারি গ্রাহি চ বাতান্নয়ক ॥ রা. নি. ।

মাহিষ দধি

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—মাহিষ দধি অতিশয় স্নিগ্ধ, স্নেহকারক, বাতশিথ-
নাশক, মধুবিপাক, অভিভ্রান্ধী, শুক্রকারক, গুরু ও রক্তদূষক।

ছাগদধি

আজং দধ্যন্তমং গ্রাহি লঘু নৌষগ্রয়াপহম্।

শস্ত্রে স্থানচাসার্শঃ-ক্ষয়কার্যেষু দীপনঃ ॥ †

ছাগদধি

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ছাগদধি মতান্ত সংগ্রাহী, লঘু, ত্রিদোষনাশক,
অগ্নিদীপক এবং ইহা শ্বাস, কাস, অশ্বঃ, ক্ষয় ও কার্ষ্যরোগে প্রশস্ত।

শর্করাদিমিশ্রিতদধিগুণাঃ

শর্করং দধিশ্রেষ্ঠং তৃষ্ণাপিত্তশদাহজিৎ।

সগুড়ং বাতহৃদ্‌রুগ্নং বৃংহণং তপণং গুরু ॥

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—চিনি মিশ্রিত দধি শ্রেষ্ঠ এবং ইহা তৃষ্ণা, রক্তপিত্ত ও
দাহনাশক। গুড়যুক্ত দধি বাতনাশক, শুক্রজনক, পুষ্টিবর্ধক, তৃপ্তিকারক ও গুরুশাক।

রাত্রৌ দধিভোজননিষেধঃ

ন নক্তং দধি ভুঞ্জীত ন চাপ্যঘৃতশর্করম্।

নামৃদগম্‌সং নাক্ষৌদ্র নৌষং নামকৈবিনা ॥

শস্ত্রে দধি নো রাত্রৌ শস্যকাষ্মুঘুতাস্বিতম্।

রক্তপিত্তকফে থেষু বিকারেষু তু নৈব তৎ ॥

রাত্রিতে দধিভোজন নিষেধ

রাত্রিতে দধিভোজন করিবে না। ভোজ্য করিতে হইলে ঘৃত, চিনি, মৃদগম্‌স, মধু বা আমলকী ইহাদের কোন একটি মিশ্রিত না কমিয়া বা উষ্ণ করিয়া পান করিবে না। অর্থাৎ ঐ সকল দ্রব্য সংযুক্ত বা উষ্ণ না করিয়া দধি পান করিবে। গ্রন্থান্তরেও উক্ত আছে—রাত্রিতে দধি প্রশস্ত নহে, কিন্তু ঘৃত ও জল সংযুক্ত করিয়া পান করিলে দোষ হয় না। রক্তপিত্ত ও কফেথ রোগে দধি সেব্য নহে।

সরৌ মস্ত চ

দধন্তুপরি যো ভাগো ঘনঃ স্নেহসমধিতঃ।

স নৌকে সর ইত্যুক্তে, দধৌ মণ্ডস্ত মধ্বিতি ॥

† দধ্যাজং কফাতন্ত্রং লঘুঞ্চঃ নেত্রদোষজিৎ। / তূর্ণঃ শ্বাসকাসহং কচ্যঃ দীপনপাচনম্ ॥

সরঃ স্বাদুগুরুষ্যো বাতবহ্নিপ্রশমনঃ ।
সোহঃস্না বস্তিপ্রশমনঃ পিত্তশ্লৈষ্মণিবর্জনঃ ॥
মস্ত ক্রমহরঃ বল্যাং লঘু ভক্তাভিলাষকৃৎ ।
শ্বোতোবিশোধনং হ্লাদি কফতৃষ্ণানিলাপহম্ ।
অবুধ্যাং গ্রীণনং শীত্ৰং তিনন্তি মলসঞ্চয়ম্ ॥

দধির সর ও মাত

লক্ষণ ।—দধির উপরিস্থিত স্নেহসংযুক্ত ঘনীভূত পদার্থকে দধির সর বলা যায় এবং দধির নীচের মস্ত বা মাত্ বলে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—দধির সর মধুররস, গুরুপাক ও শুক্রবর্ধক । ইহা বায়ু ও অগ্নিনাশক । এই সর স্নেহরসায়িত হইলে বস্তিশোধক এবং পিত্ত ও কফবর্ধক হইয়া থাকে ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—দধির মাত্ ক্রান্তিনাশক, বলকারক, লঘু, অন্নাভিলাষজনক, শ্বোতঃসমূহের শোধনকারক, অহ্লাদজনক, কফ, পিপাসা নাশক, বাতাপহারক, অবুধ্য ও তৃষ্ণাজনক । ইহা শ শ্রমই সঞ্চিত মল পরিচীত করিয়া থাকে ।

। ইতি দধিবর্গঃ ॥

অথ তৈলবর্গঃ

তক্রম্

ঘোলন্ত মথিতং তক্রমুদশিচ্ছিক্ষাপি চ ।
সসরং নির্জলং ঘোলং মথিতম্বদরোদকম্ ।
তক্রং পাদজলং প্রোক্তমুদগ্নিং স্বর্জবারিকম্ ।
ছ'চ্ছকা সারহঁ না স্রাং স্বচ্ছা প্রচুরবারিকা ।
ঘোক্ত শর্করাসুক্তং গুণৈজ্ঞেয়ং রসালানং ।
বাতপিত্তহরং ঘোলং মথিতং কফপিত্তহরং ॥
তক্রং গ্রাহি কষায় স্নং স্বাদুপাকরসং লঘু ।
বীৰ্য্যোষ্ণং দীপনং বৃহৎ গ্রীণনং বাতনাশনম্ ॥
গ্রহণ্যাদিমতাং পথ্যং ভবেৎ সংগ্রাহি লাবণ্যং ।
কিঞ্চ স্বাদুবিপাকিভ্যাম্ চ পিত্তপ্রতোপণম্ ।
কষারোক্ষাবিকাপিভ্যাম্ রৌক্ষ্যাচ্চাপি কফাপহম্ ॥

উদ্বিঃ কফকৃৎ বলাঃ শ্রময়ঃ পরমঃ মতম্ ।
 ছচ্চিকা শীতলা লঘু পিত্তশ্রমতৃবাহনী ।
 বাতকৃৎ কফকৃৎ সা তু দীপনী লবণাঘ্নিতা ॥
 ন তক্রসেবী ব্যথতে কদাচিন্ন তক্রাধ্বাঃ প্রভবন্তি রোগাঃ ।
 যথা সুরাণামমৃতং সুরায় তথা নরাণাং কৃবি তক্রমাছঃ ॥

তক্র

প্রকারভেদ ও লক্ষণ।—ঘোল, মথিত, তক্র, উদ্বিঃ ও ছচ্চিকা এই পাঁচটি তক্রের ভেদ। তন্মধ্যে সরের সহিত নির্জল দর্বি মশ্বন করিলে তাহাকে ঘোল বলে, সরবিহীন দর্বি জলের সহিত মদন করিলে তাহাকে মথিত বলে, চতুর্থাংশ জলের সহিত মশ্বন করিলে তাহাকে তক্র ও অর্ধাংশ জলের সহিত দর্বি মশ্বন করিলে তাহাকে উদ্বিঃ এবং বহুপরিমাণে জল মিশ্রিত করিয়া মশ্বন করিলে যে স্বচ্ছপদার্থ থাকে, তাহাকে ছচ্চিকা বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ছাচ বা মাঠাঠা, মহারাষ্ট্রে তাকু, আসামে ঘোল, গুজরাটে ছাস, ঘোলবু, কর্ণাটে অনিমজ্জংগ, তৈলঙ্গে মজ্জিকে, ফারসে তে মশু, মঠা, আরবীতে হমোজ ও ইরাজতে Butter milk, Whay বলে।

গুণ ও আশ্রয়িক প্রয়োগ।—চিনিংসংক্রান্ত ঘোল রসাল'র ত্রায় গুণকারী। ঘোল—বায়ু ও পিত্তনাশক। মথিত—কফ ও পিত্তনাশক। তক্র—ধারক, কষায়-অগ্ন্য-মধুরবিপাক, তৃষ্ণু, উষ্ণবীর্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, শুক্রার্থক, তৃপ্তিজনক ও বায়ুনাশক। ইহা গ্রহণী প্রভৃতি রোগগ্রস্ত ব্যক্তিদিগের পক্ষে হিতকর, পরন্তু তক্র লঘু বক্রিয়া ধারক, বিপাকে মধুর হয় বলিয়া তাহা পিত্ত প্রকোপক নহে। ঐযারত্ব, উষ্ণত্ব, অবিকাশিত্ব এবং ক্রান্ত হেতু তক্র কফ নষ্ট করিয়া থাকে। উদ্বিঃ—কফবর্ধক, বলকারক এবং অত্যন্ত শ্রান্তিনাশক। ছচ্চিকা—শীতবীর্য, লঘু, কফকারক এবং ইহা পিত্ত, শ্রম, পিপাসা ও বায়ুনাশক। উহা লবণসংযুক্ত হইলে অগ্নিদীপ্তিকারক হইয়া থাকে।

তক্রসেবনকার ব্যক্তিকে কোন ক্রেশ অরুভব করিতে হয় না। তক্রসেবন-প্রভাবে রোগসকল দৃঢ় হইয়া বর্ষিত হইতে পারে না। পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন যেমন অমৃত পান দেবগণের সুবাবহ, তক্রণ তক্রপান মানবগণের সুখপ্রদ হয়

উদ্ধতস্তোকোদ্ধতানুদ্ধতযুতানাং তক্রানাং গুণাঃ

সমুদ্ধতযুতং তক্রং পথ্যং লঘু বিশেষতঃ ।

শোকোদ্ধতযুতং তন্মাদ্ গুরু বৃগ্গং কফাপহম ।

অনুদ্ধতযুতং সাস্রং গুরু পুষ্টিকফপ্রদম্ ॥

উদ্ধত, অল্প উদ্ধত ও অনুদ্ধত যুতের তক্রের গুণ

গুণাদি।—যে তক্রের যুত সম্যক্ উদ্ধত করা হইয়াছে ইহা অত্যন্ত হিতকর ও লঘু,

যে-তক্রের ঘৃত অন্ন পরিমাণে উদ্ধৃত করা হয়, তাহা উহা অপেক্ষা গুরু, শুক্রকারক এবং কফনাশক। যে তক্র হইতে একেবারে ঘৃত উদ্ধৃত করা হয় না, তাহা ঘন, গুরু, পুষ্টি-কারক এবং কফজনক হইয়া থাকে।

দোষ বিশেষে ব্যাধি বিশেষে চ তক্রপ্রয়োগবিধিঃ

বাতেশ্বরঃ শস্যতে তক্রং শুষ্কীকরনং যতম্।

পিত্তে স্বাদু মিঠাংকুং সর্বোষমথিকে কথং ॥

হিস্রুজীরয়তং ঘোলং সৈন্ধবেন চ সংযুতম্।

ভাবদতীব বাতঘ্নমর্শেহতিসারহুং পরম্ ॥

কচিং পুষ্টিং বন্যং বস্তিশূলবিনাশনম্।

মূত্রকৃচ্ছে তু স্তণ্ডং পাণ্ডুরোগে সচিৎকম ॥

দোষ ও ব্যাধি বিশেষে তক্রপ্রয়োগবিধি

বায়ুপ্রশান্তিৰ নিমিত্ত শুষ্কি ও সৈন্ধব সংযুক্ত ত্রয়্যস যুক্ত তক্রং পশুস্ত, পিত্তপ্রশমনের নিমিত্ত চিনিংকুং যদ্রবসাম্বিত ঘোল ব্যবহার্য। কফ উপশমের নিমিত্ত ত্রিষ্টু-সংযুক্ত ঘোল প্রযোজ্য। হিস্রু, জীর্ণ ও সৈন্ধব সংযুক্ত ঘোল—অত্যন্ত বায়ুনাশক, কচিজনক, পুষ্টিকাবক, বলপ্রদ ও বস্তিগতশূলনাশক। ইহা অর্শঃ ও অতিসার বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ। মূত্রকৃচ্ছে রোগে স্তণ্ডের সহিত এবং পাণ্ডুরোগে চিতামুলের সহিত ঘোল প্রযোজ্য।

অপকতক্রম্

তক্রমং কসং চোষ্ঠে হস্তি কণ্ঠে কয়োতি চ

পীনসশ্বাসকান্দৌ পক্রম্যেব পযজ্যতে ॥

গুণ ও আনুষঙ্গিক প্রয়োগ :—অপক তক্র কোষ্ঠগত কফনাশক, কিন্তু কর্ণগত কফের বৃদ্ধি করিয়া থাকে। পক তক্র—পীনস, শ্বাস ও কাস প্রভৃতি রোগে প্রযোজ্য।

তক্রসেবনবিষয়াঃ

শীতকালেইগ্রিমাদ্যে চ তথা বাতাময়েষু চ।

অরুচৌ স্রোতসং ধোমে তক্রং স্রাদমুতোপমম্ ॥

তং তু হস্তি গরচ্ছর্দি প্রসেকবিষমজ্ঞান্।

পাণ্ডুরমোগ্রহণ্যর্শৌ-মূত্রগ্রহভগন্দরান্ ॥

মেহং গুণ্ধ্যমতি সারং শূলগ্রীহোদরাকচীঃ।

বিত্রকোষ্ঠগতব্যাধীন বৃষ্টশোথত্বাক্রিমীন্ ॥

তক্রসেবনের বিষয়।—শীতকালে যন্দাঘ্রিতে, বায়ুরোগে, অকচিতে এবং শ্বোতঃ সকল রুদ্ধ হইলে তক্র হস্তের দ্বারা উপকার করে।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গরদোষ, বমি, প্রসেক, বিষমজ্বর, পাণ্ডু, মেদঃ, গ্রহণীরোগ, অর্শঃ, মূত্রাঘাত, ভগন্দর, প্রমেহ, গুল্ম, অভিদার, শূল, প্লীহা, উদর, অকচি, শিথ্র, কোষ্ঠগতরোগ, বৃষ্ট, শোথ, পিপাসা ও ক্রিমি বিনষ্ট করিয়া থাকে।

তক্রস্যাবিষয়াঃ

নৈব তক্রং ক্ষতে দন্তাদ্রাঘ্যকালে ন বর্ষে।

ন মুচ্ছাভ্রমদাহেষু ন রোগে দ্রুতশিত্তে ॥

তক্র সেবনের নিষেধ।—ক্ষতরোগে, ঐষকালে, দুর্বল ব্যক্তিকে, মুচ্ছারোগে, ভ্রমরোগে, দাহরোগে এবং দ্রুতপক্ষে তক্রপ্রয়োগ করিবে না।

গব্যাদীনাং তক্রাণাং বিশিষ্টা গুণাঃ

যাত্যন্তানি দদীনাষ্ট তৎগুণং তক্রমাদিহেৎ ॥

গব্যাদীনাং প্রভৃতি আট প্রকার দদী যেরূপ গুণ কথিত হইয়াছে, তক্রমাত্র তক্রেরও সেই-সকল গুণ জানিবে।

বিলাটঃ

কিলাটোতিনিহতঃ ব্যাঃ কফনিদ্রাকরো গুরু ॥

ছানা / ইংরাজী নাম Pusht

গুণ।—কিলাট গুরু, গুরুদর্শক, বাতনাশক, কফকারক ও নিদ্রাজনক।

॥ ইতি তক্রংগঃ ॥

অথ নবনীতবর্ণঃ

নবনীতম্

মুষ্ণং সবলং হৈষ্কবীনং নবনীতবর্ম্।

নবনীতং হিতং গবং বুধ্যং বর্ণ লাগ্নিকৃতং ॥

সংগ্রাহি বাতপিত্তাস্ক-ক্ষয়শোহিতিকাসহং।

তদ্বিতং বালকে বৃদ্ধ বিশেষাণ্যতং শিশোঃ ॥ *

* শীতং বর্ণবলাৎহং স্তমধুৎ বুধ্যৎ সংগ্রাহবং / বতন্ত্রং কফকারকং কটিকরং সর্ষাপ-
শূলাপহম্। / কাসহং শ্রমনাশনং স্তমধুৎ কাস্তিপ্রদং পুষ্টিনং / চক্ষুঃ নবনীতমুদ্ভূতনবং
গোঃ সর্ষাদোষাৎহম্। রা. নি.।

ননী

পৰ্যায়।—মৃক্ষণ, সরজ, হৈয়কবীন ও নবনীত—এই ত্রৈকটি একপৰ্যায়ক শব্দ।
মাখন ইহার প্রচলিত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নবনী, নোনী, মকখন, আসামে মাখন, মহারাষ্ট্রে লোণী, গুজরাটে মাখন, কণাটে বেণো, তৈলঙ্গে পেলা, ফরসীতে মসকা, আরবীতে জুব্দ বলে। ইংরাজী নাম Butter।

গুণ।—গব্যানবনীত হিতজনক, বৃষ, বর্ণপ্রদানক, বলকারক, অগ্নিবর্ধক ও বারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, রক্ত, ত্বক, ক্ষয়, অর্শ, অদ্বিত ও কাসনাশক।
নবনীত বালক ও বৃদ্ধ সকলেই উপকারী বিশেষত ইহা শিশুর পক্ষে অমৃততুল্য।

মাহিয়নবনীতম্

নবনীতং মাহিয়াস্ত বাতঃশ্লষ্মকং গুরু।

দাঃপিত্তশ্রমহং মেদঃশুক্ৰং বন্ধনম্ ॥ †

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাহিয় নবনীত বায়ুবর্ধক, কফকারক, গুরু, মেদোবর্ধক, শুক্রজনক এবং ইহা দাহ, পিত্ত ও অমনাশক।

পর্যসো নবনীতম্

ই দ্ব্যং নবনীতম্ চক্ষুষ্যং বক্তৃশ্রুতং ॥

বৃষ্যং বল্যম তদ্ব্যং মধুং গ্রাহি শতং ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চক্ষুষ্যমুক্ত নবনীত চক্ষুর হিতকারক, বক্তৃপত্তনাশক, বক্তৃবর্ধক, বলকারক, অতিশয় স্নিগ্ধ, মধুবেস, পারক ও শতবর্ষ।

সন্তঃসমুদ্ভূত-নবনীতম্

নবনীতম্ সন্তঃসং স্বাদু গ্রাহি তিস্যং ৫ ঘু।

মেধ্যং কিঞ্চিদ কষায়শ্লষ্ম যং ত্রকং শসংক্রমং ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সন্ত উদ্ভূত নবনীত মধুরস, ধারক, শতবর্ষ, তথ্য ও মেধাননক। ইয়ং তক্রাংশসংযুক্ত থাকায়, নবনীত কিঞ্চিদ কষায়শ্লষ্ম।

চিরন্তননবনীতম্

সক্ষাৎকটুক স্তম্ভচ্ছদ্যঃবৃষ্টকারকম্।

শ্লষ্মদং গুরু মেদস্তং নবনীতং চিরন্তনম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বহুশাল্যোৎপন্ন নবনীত গুরু, কফকারক ও মেদোবর্ধক এবং ইহা ক্ষারসংযুক্ত কটু-অন্নরস বলিয়া বমি, অর্শ ও বৃষ্টরোগ উৎপাদন করিয়া থাকে।

। ইতি নবনীতবর্গঃ ।

† মাহিয় নবনীতম্ কষায়ঃ মধুরং রসে।/নীতং বুধ্যপ্রদং গ্রাহি পিত্তহৃত্ত বলপ্রদম্ ॥ রা.নি.।

অথ ঘৃতবৰ্গঃ

ঘৃতম্

ঘৃতমাজ্যং হবিঃ সপিঃ কথ্যস্তু তদগুণা অথ ।

ঘৃতং রসায়নং স্বাত চক্ষুৰ্যং বৰ্হু প-ম্ ।

শীতবৰ্হ্যং বিধানস্ম-পাপপিভানিলাপহম্ ।

অগ্নিভিষ ন্দি কাস্ত্যোজস্তোজোলাংগ্যবুদ্ধিকং ।

স্বরস্বতকঃ মেঘ্যমাখ্যং বহুত্ব গুরু ।

উদাবৰ্জজবোমদ শূনানাহরণান ০৫২২ ।

স্বিগ্নং কক্ষকরং দম্বঃ ক্ষাদানর্পদত্তকং ।

পৰ্যায় ।—ঘৃত, আভ্য, হবিঃ ও সপিঃ—এই কয়েকটি এক পর্যায়ক শব্দ ।

পেশভেদে নামভেদ ।—ইহাংকৈ হিন্দুস্থানে ঘিউ, ঘৃত, ঘা, মহাবাস্তি তুপ, গুজরাটে ঘি, আসামে ঘিউ, তৈলঙ্গে নেজ্জ, ফাংসীতে রে বনেজদ, আরবীতে ময়ন. দহগুলবকর বলে । ইংলান্ডী নাম Clarified butter ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ঘৃত রসায়ন, মূবরস, ক্ষুর হিতকারক, অগ্নির দীপক, শীতবীৰ্য, অগ্নি-অভিযান্দি, কাস্তিকরক, ওজোদ্যত্ববর্ধক, তেজস্কর, লাবণ্যবর্ধক, বুদ্ধিকরক, স্বরবর্ধক, স্মৃতিকারক, মেধাজনক, অক্ষুর, বহুজনক, গুরু, স্নিগ্ধ, বক্ষকর, রক্ষোঘ্ন এবং ইগ বিষ, অলস্ম, পাপ, পিত্ত, বায়ু, উদাবর্জ, জ্বর, উন্মাদ, শূল, আনাহ, ব্রণ, ক্ষয়, বিসর্প ও বক্তদোষনাশক ।

গব্যঘৃতম্

গব্যং ঘৃতং বিশেষণ চক্ষুৰ্যং বধ্যমগ্নিকং ।

স্বাতুপাকরসং শীতং বাতপিত্তকক্ষাপহম্ ॥

মেধাসাবণ্যকাস্ত্যোজস্তোজোবুদ্ধিকরং পরম্ ।

অলস্মাপাপরক্ষোঘ্নং যদসঃ স্থাপকং গুরু ॥

বল্যং পবিত্রমায়ুৰ্য্যং স্মৃৎকল্যং রসায়নম্ ।

স্বগন্ধি রোচনকাক সৰ্ব্বাজ্যোষু গুণাধিকম্ ॥ *

গব্যঘৃত

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—গব্যঘৃত চক্ষুর অত্যন্ত হিতকর, গুরুজনক, অগ্নিবর্ধক, মধুরবস, মূবরবিপাক, শীতবীৰ্য, বাতঘ্ন, পিত্তনাশক, কক্ষহারক, মেধাজনক, লাবণ্য-

* দীকাস্তিস্মৃতিদায়কং বলকরং মেধাপ্রদং পুষ্টিকর / বাতশ্লেষহরং শ্রমোপশমনং পিত্তাপহং দ্রুত / বহুবুদ্ধিকরং বিপাকমধুতং ব্যাধি বপুঃস্বৈৰ্যাদং / গব্যং হব্যতমং ঘৃতং বহুগুণং ভোগ্যং ভবেদ্ ভাগ্যতঃ ॥ রা. নি. ।

বর্ধক, কাস্তিপ্রদ, একোষাভূবর্ধক, অত্যন্ত তেজস্বর, অলম্বা (দুর্ভাগ্য) বিনাশক, পাপহানক, রক্ষোহর, বয়ঃস্থাপক, গুরু, বলকর, পবিত্র, আয়ুর্কর, মঙ্গলজনক, রসায়ন, স্তম্ভক, কটিকারক ও মনোজ্ঞ। ইহা সমস্ত ঘৃত অপেক্ষা শ্রেষ্ঠ।

মাহিষঘৃত

মাহিষস্ত ঘৃতং স্বাদু। পিত্তরক্তানিলাপহম্।

শীতলং স্নেহলং বৃদ্ধং গুরু স্বাদু বিপচ্যতে ॥ *

মাহিষঘৃতম্

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ।—মাহিষ ঘৃত মধুররস, একপিত্তর, বায়ুনাশক, শীতবর্ধক, কফকারক, গুরুবর্ধক, গুরু এং বিপাকে মধুর।

আবিক ঘৃতম্

পাকৈ লঘুাবিকং সপি: সর্বরোগাবিনাশনম্।

বৃদ্ধিং করোতি চান্দোনামশ্মৌশকরাপহম্ ॥

চক্ষুশ্মশ্লিবৃক্ষণং বাতদোষনিবারণম ॥

মেঘাঘৃত

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ।—মেঘ ঘৃত লঘুপাক, সর্বরোগনাশক, অস্থিবর্ধক, চক্ষুর হিতকর এবং অগ্নিবর্ধক। ইহা অশ্মরী, শর্করা ও বাতরোগ বিনষ্ট করে। উর্ধ্বাশ্মাভ্রনিত জিহ্বাদি ক্ষতে মেঘ ঘৃত ব্যবহাব করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

ছাগঘৃতম্

আজমাভ্যং রুরোত্মাং চক্ষুশ্ম বলবর্ধনম্।

কাসে শ্বাসে ক্ষয়ে চাপ হিতং পাকে ভবেৎ কটু ॥

ছাগীঘৃত

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ।—ছাগীঘৃত অগ্নিবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক, বলবর্ধক, কটুবিপাক এবং ইহা কাস, শ্বাস ও ক্ষয়রোগে হিতকর।

উষ্ট্রঘৃতম্

ওষ্ট্রং কটু ঘৃতং পাকৈ শোষ ক্রমিবিষাপহম্।

দৌপনং কফবাতহং বৃদ্ধশ্মাদিরাপহম্ ॥

উষ্ট্রীঘৃত

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ।—উষ্ট্রীঘৃত কটুবিপাক, অগ্নিদীপ্তিকারক এবং উষ্ণ, শোষ, ক্রিমি, বিষ, কফ, বায়ু, গুল্ম ও উদররোগনাশক।

* সর্পিমাহিষমুত্তমং ধৃতিকং সৌব্যপ্রদং কাস্তিকম্ / বাতশ্লেমনিবর্ধকং বলকরং বর্ধপ্রদানে ক্ষমম্। / দুর্নামগ্রহণীবিকারশমনং মন্দানলোক্ষপনং / চক্ষুশ্ম নবগব্যাত: পরিমিতং হস্তং মনোহারি চ ॥ বা. নি.।

নারীঘৃতম্

কফেনিলে ষোনিদোষে পিত্তে রক্তে চ তদ্বিতম্ ।

চক্ষুৰ্মাফ্র্যং স্ত্রীনাঙ্ক কৃষ্ণ শ্রাদ্ধমুতোপমম্ ॥

মানুষীঘৃত

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—নারীদুগ্ধজাত ঘৃত চক্ষুর হিতকর ও কচিজনক এবং ইহা কফ, বায়ু, ষোনিব্যাধ, রক্তপ্টি ও পিত্তে হিতকারক। ইহা অমৃততুল্য গুণকারী।

অশ্বীঘৃতম্

বৃক্কি কবোতি দেহয়েষু পাকে ষোপহম্ ।

তর্পণং নেত্ররোগং দাহহৃদ বড়বাঘৃতম্ ॥

ঘোটকীঘৃত

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—ঘোটকীদুগ্ধজাত ঘৃত দেহ ও অগ্নির বৃদ্ধিকারক, লঘুশাক, তৃপ্তিকর এবং বিষদোষ, নেত্ররোগ ও দাহরোগনাশক।

দুগ্ধমৃতম্

যুৎসু দুগ্ধভবং গ্রাণি শীতলং নেত্ররোগহৃৎ ।

নিহন্তি পিত্তদাগ্রশ ময়ূর্ছাজ্বরানিলান্ ॥

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—দুগ্ধময়নে'দুত ঘৃত শারক ও শীতবীষ এবং ইহা নেত্ররোগ, পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, মদরোগ, মূর্ছা, ভ্রম ও বায়ুনাশক।

হাস্তনদুগ্ধেথিঘৃতম্

হবির্হাস্তনদুগ্ধে অং তং শ্রু হৈঃ জব নকম্ ।

হৈঃ জবীনং চক্ষুৰ্মাং দীপনং ক্রাচক্লং পরম্ ।

বলকন্ বৃংহণং বৃষ্যং বিশেষাঙ্কনোশনম্ ॥

পরিচয়।—গতদেবসায় দুগ্ধে'স্তব ঘৃতকে হৈঃ জবীন বলা যায়।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—হৈঃ জবীন চক্ষুর হিতকারক, অগ্নির দীপক, অত্যন্ত কটিকর, বলবর্ধক, পুষ্টিকারক ও গুরুবর্ধক। ইহা চ ১ অত্যন্ত উপকার করে।

পুরাণঘৃতম্

বর্ষাদুর্দ্ধং ভবেদাফ্র্যং পুরাণং তং ত্রিদোষহৃৎ ।

মূর্ছাকুষ্ঠবিষোন্মাদাপম্মারতিমিহাপহম্ ।

তথা যথাঋণং সর্পিঃ পুরাণমধিকং ভবেৎ ।

তথা তথা গুণৈঃ যৈঃ যৈরধিকং তদুদাহৃতম্ ॥

সংসংসংরোধিত ঘৃতকে পুরাতন ঘৃত বলা বায় । পুরাতন ঘৃত ত্রিদোষনাশক এবং ইলা মূর্ছা, বুঠ, বিষ, উন্মাদ ও অপস্মার ও তিমিররোগ নষ্ট করিধা থাকে । উপরোক্ত সমস্ত ঘৃতই যত অধিক পুরাতন হইবে, ততই তাহাদের গুণের আধিক্য হইবে ।

নূতনস্য ঘৃতস্য বিষয়াঃ

যোঃ স্নেহঃ স্নেহবাক্যঃ ভোজনে ওপণে শ্রমে ।

বলক্ষয়ে প জুড়োগে কামনা নেত্ররোগয়ে : ॥

নূতন ঘৃতের বিষয় :—ভোজন, ওপণ, শ্রম, বলক্ষয়, পাণ্ডুরোগ, কামলা ও নেত্র-রোগে নূতন ঘৃত ব্যবহার করিবে ।

ঘৃতপ্রয়োগস্য বিষয়াঃ

রাজ ক্ষণি বালো চ বৃদ্ধে স্নেহমুক্ত গদে ।

রোগে নামে বিষচ্যাক্ত বিবন্ধে চ বদাত্যয়ে ।

জ্বরে চ দহনে মন্দে ন সপিবহ মন্ত্রতে ॥

ঘৃত সেবনে নিষেধ :—এজ্বরক্ষ, কফরোগ, আমজন্ম রোগ, কিংচিকা, বিবন্ধ, বদাত্যয়, জ্বর ও অগ্নিমান্দ্য—এই সকল রোগে এবং বালক ও বৃদ্ধ ব্যক্তির পক্ষে ঘৃত উপকারী নহে ।

। ইতি ঘৃতবর্ণনঃ ।

অথ ঘূতবর্ণঃ

গোমূত্রম্

গোমূত্রঃ কটু তীক্ষ্ণ ঋক্ষারঃ ত্রিফল-কষায়কম্

লঘু স্নিগ্ধীশনং মেধ্যং পিত্তরূপং কফবাত্তকম্ ॥

শূলশূলোদরানাহ-ক ও শ্মিগ্নরোগভিৎ ।

কিলাসগদবাতাম-বত্বিকৃকৃষ্টনাশনম্ ।

কাসস্থানাপহং শোথ-কামলাপাণ্ডুরোগক্ষম্ ॥

কণ্ডুকাসগব্ধশূন্যাকিরোগান্ গুহ্মাতিদারমক্কাংমধমূত্রবোধান্ ।
 কাসং সূক্ঠং বৃদ্ধিক্রিমিপাত্তুরোগান্ গোমূত্রং স কমপি পীড়মপাকরোতি ॥
 সর্করেষপি চ মুত্রেষু গোমূত্রং গুণতোহধিকম্ ।
 অতোহবিশেষাৎ কথনে মূত্রং গোমূত্রচ্যতে ॥
 প্রীহোদঃশ্বাসকাস-শোথবর্চ্চোগ্রাহাপহম্ ।
 শূলগুহ্মাকজানাহ-কামগাপাত্তুরোগজং ।
 কষায়ং তিত্ততীক্ষ্ণক পূরণাৎ কর্ণশূলম্ ॥

দেশভেদে সাধারণ মুত্রের নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুয়ানে মূত্ৰ, পেণাব, মহারাষ্ট্রে মূত্ৰ, মূত্র, গুজরাটে মতা, কর্ণাটে আকলগোত, মূত্র, তৈলঙ্গে উচ্চা ও আসামে মূত্ৰ বলে। ইংরাজী নাম Urine।

গুণ।—গোমূত্র সক্ষার কটু-তিক্ত-কষায়রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, অগ্নিবীজিকারক, মেধাজনক ও পিত্তবর্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, শূল, গুহ্ম, উদর, আনাহ, কণ্ডু, নেত্ররোগ, মূধরোগ, কিলাসরোগ, আমবাত, কৃষ্ঠ, বস্তিরোগ, কাস, শ্বাস, শোথ, কামলা ও পাত্তুরোগনাশক।

গোমূত্র পানের গুণ।—গ্রন্থান্তরে কথিত হইয়াছে যে, একমাত্র গোমূত্র পান করিলেই কণ্ডু, কিলাস, শূল, মূধরোগ, নেত্ররোগ, গুহ্ম, অতিহার, বাতরোগ, মূত্রাবাত, কাস, কৃষ্ঠ, উদর, ক্রিমি ও পাত্তুরোগ বিনষ্ট হইয়া থাকে।

গোমূত্রের শ্রেষ্ঠতা।—সকল মূত্র হইতে গোমূত্র শ্রেষ্ঠ। অতএব যে-স্থলে বিশেষ নির্দিষ্ট না কবিয়া, কেবল মূত্র বলিয়া কথিত হইবে, সে-স্থলে গোমূত্র প্রযোজ্য বলিয়া বুঝিতে হইবে।

গ্রন্থ স্তবোক্ত গুণাদি।—গ্রন্থ প্রবেশে উক্ত আছে যে, গোমূত্র—কষায়-তিক্ত-রস, তীক্ষ্ণ এবং ইহা প্লহা, উদব, শ্বাস, কাস, শোথ, মলবদ্ধতা, শূল, গুহ্মরোগ, আনাহ, কামলা ও পাত্তুরোগনাশক। গোমূত্র কর্ণে পূরণ করিলে কর্ণশূল বিনষ্ট হইয়া থাকে।

মেঘমূত্রম্,

অবিমূত্রং সতিক্তং স্রাৎ স্নিগ্ধং পিত্তাবিরোধি চ ॥

গুণাদি।—মেঘমূত্র তিক্তরস, স্নিগ্ধ ও পিত্তের অবিরোধি (অর্থাৎ পিত্তবর্ধক নহে)।

ছাগমূত্রম্,

আজং কষাণমধুৱং পথ্যং দোষান্ নিহন্তি চ ।

ভগাদি ।—ছাগমূত্র কষাণ-মধুৱং, পথ্য ও ত্রিদোষনাশক ।

মাহিষমূত্রম্,

অৰ্শঃশোথোদরম্ভক্ত সক্ষারং মাহিষংসরম্ ।

ভগাদি—মাহিষমূত্র ক্ষারমুক্ত ও সারক এবং অৰ্শঃ, শোথ ও উদররোগনাশক ।

হস্তিমূত্রম্,

হাস্তিবং লবণং মূত্রং হিতম্ভ ক্রিমিকুষ্ঠিনাম্ ।

প্রশংসং বহুবিন্যাস্ত্র বিঘ্নেয়াময়াশনাম্ ।

ভগাদি ।—হস্তিমূত্র লবণরস । ইহা ক্রিমি, বুঠ, মলমূত্রবিবন্ধতা, বিষরোগ, কফজ
ব্যাধি ও অর্শোরোগে হিতকর ।

উষ্ট্রমূত্রম্,

সতিভং শ্বাসকাসম্মর্শোশ্বকোষ্টমূচ্যতে ।

ভগাদি ।—উষ্ট্রমূত্র তিক্তরস এবং শ্বাস, কাস ও অর্শোরোগে হিতকর ।

অশ্বমূত্রম্,

বাজিনাং তিক্তকটুসং বৃষ্টব্রণবিষাপহম্ ।

ভগাদি ।—অশ্বমূত্র কটুতিক্ত-রস এবং বৃষ্ঠ, ব্রণ ও বিষের গনাশক

গর্দভমূত্রম্,

ধনমূত্রমপম্মারোম্মাদ গ্রহবিনাশনম্ ॥ *

ভগাদি ।—গর্দভমূত্র অপম্মার উন্মাদ ও গ্রহরোগ বিনাশক ।

মানুষমূত্রম্,

নঃমূত্রং গরং হস্তি সেবিতং তন্ রসায়নম্ ।

রক্তপামাহরং তীক্ষ্ণং সক্ষারলবণং স্মৃতম্ ।

নরমূত্র

ভগ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নরমূত্র রসাধন, তীক্ষ্ণ, ক্ষারমুক্ত, লবণরস এবং ইহা
বিষদোষ, রক্তদুষ্টি ও পামা বিনাশক ।

* ধনমূত্রং কটুকক্ষ সারং তীক্ষ্ণং কক্ষাপহম্ । / মহাবাতাংশং ভূত-কম্পোন্মাদহরং
শরদম্ ॥ বা. নি. ।

প্রশস্তমূত্রম্

গোহজাবীমহিষীণাস্ত দ্বীণাং মূত্রং প্রশস্ততঃ ।

খরোষ্ট্রেনরাখানাং পুংসাং মূত্রং হিতং স্বতম্ ॥

গো, ছাগ, মেঘ ও মহিষের স্ত্রীজাতিঃ মূত্র এবং গর্দভ, উষ্ট্র, হস্তী, মাহুঘ ও অশ্বের পুরুষজাতির মূত্র প্রশস্ত ।

। ইতি মূত্রবৰ্গঃ ।

অথ তৈলবৰ্গঃ

তৈলস্য স্বরূপনিক্রপণম্

তিলাদিন্নিক্রবস্তানাং স্নেহঃ স্তৈলমুদাহৃতম্ ।

তৎ তু বাতহং সর্কং বিশেষাৎ তিলসম্ভবম্ ॥

স্বরূপ ।—তিল প্রভৃতি স্নিগ্ধদ্রব্যের স্নেহকে তৈল বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ —ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, আসামে ও গুজরাটে তেল, কর্ণাটে তৈলং, তৈলঙ্গে তুনে, ফারসীতে বোগন, রোগেনেকুংজঙ্গ, আরবীতে দোইলুনিম-
নিগ, বলে । ইংরাজী নাম Oil ।

সাধারণ গুণ ।—সকল প্রকার তৈলই বায়ু নাশক, কিন্তু তিলোদ্ভব তৈল বায়ু-
নাশের পক্ষে সর্বাধিক প্রশস্ত ।

তিল-তৈলম্

তিলতৈলং গুরু স্নৈধ্য-বলবৰ্ণকরং সরম্ ।

বৃশ্চং বিকা'ণ বিশদং মধুরং রসপাকঘোঃ ॥

স্বাস্থ্যং কষায়ান্তরসং তিক্তং বাতবফাপহম্ ।

বীৰ্য্যেণোক্ষং হিমং স্পর্শে বৃংহণং রক্তপিপ্তকৃৎ ॥

লেখনং বন্ধবিমুক্ত-গর্ভাশয় বিশোধনম্ ।

দীপনং বৃদ্ধকং মেধ্যং ব্যাবায়ি ত্রণমেহহৃৎ ॥

শ্রোত্রযোনিশিরঃশূল-নাশনং লঘুতাকরম্ ।

স্বচ্যং কেশম্ চাক্ষুশ্যমভ্যঙ্গে ভোক্তনৈহুত্বা ।

ছিন্নভিন্নচ্যুতোৎপিষ্ট-মথিতে ক্ষতপিচ্ছিতে ।

ভ্রংশস্থিতিবিকায়ি-দণ্ডবিপ্লিষ্টদারিতে ॥

তথা ভিহতনিকৃৎ-মৃগব্যাঙ্গাদিবিহতে ।

বস্তৌ পানেহ্নসংস্কারে নস্তে কর্ণ ক্ৰিপূরণে ॥

সেকাভ্যদ্যবগাহেষু তিলতৈলং প্রশস্ততে ।

(নহু বৃহৎলেখনয়োঃ কথং সামান্যাদিকরণমিত্যাহ) ॥

রুক্ষাদিত্তপবনঃ স্রোতঃ সঙ্কোচোৎপাদয়ত ।

রসোহসম্যগ্ বহনু কাশ্যং কুর্ষাদ্ রক্তাশ্চবর্জয় ॥

তেষু প্রোক্তৈঃ সরস-সৌম্যান্নিগ্ধমাদৈঃ ।

তৈলং ক্ষমং রসং নেতুং কৃশানাং তেন বৃহৎ ॥

ব্যংগাদিস্থতীকোষ-সংঘৈর্যৈসঃ ক্ষম ॥

নৈঃ প্রকুরুতে তৈলং তেন লেখনম্ রিতম্ ॥

ক্রতং পুরীষং ব্রহ্মাতি স্থলিতং তং প্রবর্তয়েৎ ।

গ্রাহকং সারকঞ্চাপি তেন তৈলমুদীৰিতম্ ॥

স্বতমদ্যং পংক্ং হীনবীৰ্য্যং প্রজাংতে ।

তৈলং পক্ষ্মপক্ষং বা চিরস্থায়ি গুণাধিকম্ ॥

তিলতৈল / ইংরাজী নাম Sesame oil

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তিলতৈল গুরু, শরীরেব স্থিরতাসম্পাদক, বলকারক, বর্ণপ্রসাধক, সরঞ্জাবিত, বৈধ কারক, বিকাশিগুণযুক্ত, বিশদগুণাবিত, দ্রবংকষা-ংযুক্ত মধুর-তিক্তরস, মধুর বিপাক, স্নায়ুপার্শ্বনাশী, পিত্ত, কফনাশক, উষ্ণবীৰ্য, স্পর্শশীতল, পুষ্টিকারক, রক্তপিভজনক, লেখনগুণযুক্ত, মন্মত্ৰরোধক, গর্ভাশয়ের শোধক, অগ্নিনোপ্তিকর, বুদ্ধিপ্রদ, মেধাজনক, ব্যাঘ্র, ত্রণস্র, মেহনাশক, কর্ণশূল-বোনিশূল-শিরঃশূলপহারক এবং শরীরের স্ফূর্ত্তা সম্পাদক। তিলতৈলাভ্যঙ্গে চর্মের, কেশের ও চক্ষুর হিতসাধন হয়, কিন্তু ভোজন দ্বারা অর্জিত হইয়া থাকে। ইহ ছিন্ন, ভিন্ন, সন্ধিচূত, উৎপীড়িত, মথিত, ক্ষত, পিচ্চিত, ভগ্ন, ক্ষুণ্ণ, বিদ্ধ, অগ্নিদগ্ধ, বিশ্লিষ্ট, নিদারিত, অভিহিত বা নিভূর্ত্ত এবং মৃগ ও ব্যাঘ্র প্রভৃতি কর্তৃক বিক্ষত ব্যক্তিদিগের পক্ষে উপকারী। বস্ত্রক্রিমাতে, পানে, অন্নংস্কারে, নাস্ত, কর্ণপূরণে, অক্ষিপূরণে, পরিবেশে, অভ্যঙ্গে ও অবগাহনে তিলতৈল প্রশস্ত।

এখানে প্রশ্ন হইতে পারে যে, এক বস্তুতে কিরূপ বৃহৎ ও লেখন এইবিধোন্মী হই গুণ থাকিতে পারে? উত্তরস্থলে বলা যাইতেছে যে, যৎকালে রুক্ষব্যাঙ্গাদি সেবন দ্বারা শরীরস্থ বায়ু দূষিত হইয়া স্রোতঃসমূহকে সঙ্কুচিত করে, তখন সম্যক্ প্রকারে রস হইতে প্রবাহিত হইতে পারে না, স্রোতঃ রক্তাদিবুদ্ধি হওয়ার প্রতিবন্ধকতা প্রযুক্ত শরীরের কৃশতা হইয়া থাকে। সরস, সৌম্য, নিগ্ধ ও বৃহৎ গুণ থাকা প্রযুক্ত

তৈলতৈল সোতোমার্গে প্রবেশ করিয়া রস বহন করিতে সমর্থ হয়, একারণ কৃষ্ণাঙ্গির পক্ষে তৈল পুষ্টিকারক হইয়া থাকে। ব্যাবায়ী, যক্ষ্ম, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ ও রসগুণদ্বারা তৈল ক্রমে-ক্রমে মেদোদাত্তর স্বয়ং করিয়া থাকে, একারণ তৈলকে লেখন গুণসম্পন্ন বলা যায়। তৈল ব্যবহার দ্বারা পুরীষ ক্রহ হয়, একারণ উহাকে গ্রাহী এবং ত্বলিত মন বিবেচিত হয়, একারণ উহাকে সারক বলা যাইতে পারে।

পক্ষ স্তত এক বৎসরের অধিক হইলে হীনবীৰ্য হয়, কিন্তু তৈল পক্ষই হটক বা অপকই হটক, যত অধিক দিন স্থায়ী হইবে ততই তাহার গুণান্বিত্য হইবে।

সার্বপ-তৈলম্

দীপনং সার্বপং তৈলং কটুপাকরণং লঘু।

লেখনং স্পর্শবীৰ্য্যোৎসং তীক্ষ্ণং শিত্ত্বাশ্লদুষবম্ ॥

বফমেদোহনিলার্শোন্নং শিঃ বর্ণাময়াপহম্।

কণ্ডুবৃষ্ঠক্রিমিশিগ্র-কোঠহৃষ্টত্রণং প্রণুং।

ত্বদ্বৎ রাজিকয়োত্তৈল্যং বিশেষ গুত্রকৃচ্ছ কৃৎ ॥

সরিষার তৈল / ল্যাটিন নাম Oleum siapis

গু।—সর্বপতৈ। অগ্নি প্তিকারক, কটুবস, কটুবিপাক, ঠণ্ড, কৃশতাকারক, উষ্ণ স্পর্শ, উষ্ণবীৰ্য, তীক্ষ্ণ ও রক্তপিত্তপ্রকোপক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মেদঃ, বায়ু, অর্শঃ, শিবোরোগ, কর্ণরোগ, কণ্ডু, বৃষ্ঠ ক্রিমি, শিগ্র, কোঠ ও হৃষ্টত্রণনাশক। কৃষ্ণ ও আরক্ত রাইসরিষা সজ্জিত তৈল উক্তরূপ গুণসম্পন্ন, কিন্তু তাহা মূত্রকৃচ্ছ কারক।

ভুবরী-তৈলম্

তীক্ষ্ণোৎসং ভুবরী তৈলং লঘু গ্রাহি কফাশ্লজিৎ।

বহুকৃদ্ বিষহন কণ্ডু বৃষ্ঠকোঠক্রিমিপ্রণুং ॥

মেদোদোষাপহক্ষাপি ত্রণশোথহর পরম্ ॥

রাইসরিষার তৈল / ইংরাজি নাম Mustard oil

গু।—রাইসরিষার তৈল তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, ধারক ও অগ্নিার্ক।

অময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, রক্তদোষ, বিষদোষ, কণ্ডু, বৃষ্ঠ, কোঠ, ক্রিমি, মেদোদোষ ও ত্রণশোথ নাশক।

অতসী তৈলম্

অতসীতৈলমাগ্নয়ং স্নিগ্ধোৎসং বক্ষপিত্তকৃৎ।

কটুপাকমচক্ষুঃ বল্যং বাতহং গুণক ॥

মলকদ্ মলতঃ স্বাদু গ্রাহি ত্রণদোষকদ্ ঘনম্।

বস্তৌ পানে তথাভ্যঞ্জে নস্ত্রে কর্ণস্ত পূরণে ।

অহুপানবিধৌ চাপি প্রযোজ্য বাতশান্তয়ে ॥ *

মসিনা তৈল / ইংরাজী নাম Linseed oil

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—মসিনার তৈল অগ্নিশুণ্ণবহুল, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, কফ ও পিত্তবর্ধক, কটুবিপাক, চক্ষুর অহিতকাৰক, বলজনক, বায়ুনাশক, গুরু, মলবর্ধক, মধুররস ধারক, ভ্ৰূগদোষনাশক ও ঘন। বস্তুক্ৰিয়াতে, পানে, অভ্যঞ্জে, নস্ত্রে, কর্ণপূরণে, অহুপানে ও বায়ুশান্তিব নিমিত্ত ইহা প্রযোজ্য।

কুসুম্বতৈলম্,

কুসুম্বতৈঃ স্মৃণু স্ফটিকং গুরু বিদাহি চ ।

চক্ষুর্ভ্রামহিতং বলং বক্তৃপিত্তকফপ্রদম ॥

কুসুমবীজের তৈল / ইংরাজী নাম Oil of carthamus

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—কুসুম্বতৈল অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, বিদাহি, চক্ষুর অহিতজনক, বলকারক এবং বক্তৃপিত্ত ও কফায়ক।

খসবীজতৈলম্,

তৈলঞ্চ খসবাজ্জনাং বহুং বৃদ্ধং গুরু শ্বতম ।

বাতহৃৎ কফহৃচ্ছীঃ স্বাহৃপাকরক্ষক তৎ ॥

পোস্তদানার তৈল / ইংরাজী নাম Oil of papaveris

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পোস্তের তৈল বলজনক, গুরুকারক, গুরু, বায়ুনাশক, কফর, শীতবীৰ্য, মধুররস এবং মূত্রবিপাক।

এরওতৈলম্,

এরওতৈলং তক্ষোবং দীপনং পিচ্ছিলং গুরু ।

বৃদ্ধং ভ্ৰূগং বয়ঃস্থাপি মেধাকান্তিবলপ্রদম ॥

কষায়াহরসং সূক্ষ্মং যোনিশুক্ৰবিশোধনম্ ।

বিস্রং স্বাদু রসে পাকে সতিতং কটুবং মধু ॥

বিশমজ্বরহৃদ্রোগ-পৃষ্ঠগৃহ্ম শিশুলহুৎ ।

হস্তি বাতোদরানাহ গুল্মাঃ শীতগ্ৰাসান্ ।

বাতশান্তিবিড্ বক্ষ তপ্ত শাখাশ্লিষ্ণীন্ ।

আমবাতগজ্জৈন্ত শরীরবনচাধিগঃ ।

এক এব নিহস্তায়কৈরগ্নেহকেশরী ॥

* মধুরস্বতনিতৈলং পিচ্ছিলং কানিগাপহম্ । / মধুগন্ধি কবাঞ্চে কফকানাপহারকম্ ॥

রা. বি. ।

ভেরেণ্ডা তৈল

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে বেডিকা তৈল ও এরতৈল, আসামে এড়ির তৈল বলে। ইংরাজী নাম Castor oil, ল্যাটিন নাম oleum ricini।

গুণ।—ভেরেণ্ডার তৈল তীক্ষ্ণ, ঠাণ্ডা, অগ্নিশীলিকারক, পিচ্ছিল, শুষ্ক, বৃষ্য, চর্মের হিতসম্পাদক, বঃস্থাপক, মেনাজনক, কাস্তি ও বলপ্রদ, ঈষৎ কষায়সংযুক্ত মধু-ভিত্ত-কটু-রস, স্নায়ু, যোনি ও শুক্রশোধক, পুতিগন্ধ, বধূরবিপাক, সারক এবং ইহা বিষমজ্বর, জ্বরোগ, পৃষ্ঠ ও শ্বাসদিগত শূল, বাতাদর, আনাহ, গুল্ম, অঙ্গীলা, কটিগ্রহ, বাতরক্ত, মলবদ্ধতা, ব্রণ, শোথ ও অশক বিদ্রবি বিনাশক। এই এরণ্ডতৈলরূপ কেশবীই শরীর-বনচাবি-আমব'তরূপ গচ্ছেস্ত্রের একমাত্র নিহন্তা।

রালতৈলম্

তৈলং সর্জরসোদ্ধুতং বিস্ফোটব্রণনাশনম্।

বৃষ্টপামাক্রিমিহরং বাতশ্লেষ্মাম্বাপহম্।

ধূনার তৈল / ইংরাজী নাম Oil of resin

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিস্ফোট, ব্রণ, কুষ্ঠ, বোস পাঁচড়া, ক্রিমি ও বাতশ্লেষ্মজরোগ বিনাশ করে।

শীতাংশু-তৈলম্

কর্পূরতৈলং বৈপথ্যং সৌগন্ধিকমধৈলকম্।

শীতাংশু-তৈলং পর্গোথং শ্রাবতৈলমপি শ্বতম্।

শীতাংশু-তৈলমাক্ষেপ শমনং বায়ুনাশনম্।

ষেদনং শূলছতোগ্রং জরয়ং কফমৃতং পরম্।

আমবাতে তথাস্থানে জ্বর চ শিরসো গদে।

দন্তরোগে চ ভগ্নে চ দৈপেয়ং পবিষুজ্যতে।

কাজিপুট তৈল / ইংরাজী নাম Oil of Cajuput

পর্যায়।—কর্পূরতৈল, বৈপথ্য, সৌগন্ধিক, গ্রীনক, শীতাংশুতৈল, পর্গোথ ও শ্রাব-তৈল—এইগুলি কাজিপুট তৈলের সংস্কৃত নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাজিপুট তৈল আপেক্ষ-নাশক, বায়ুশান্তিকর, শ্বেনজনক, শূলপ্রশমক, উগ্রবীর্য, জ্বর ও কফনাশক। ইহা আমবাত, উদরাগ্নান, জ্বর, শিরঃপীড়া, দন্তরোগ ও ভগ্নরোগে প্রোজ্য।

করঞ্জ-তৈলম্

করঞ্জতৈলং তীক্ষ্ণাক্ষং ক্রিমিহনং রক্তপিত্তকৃৎ।

নয়নাময়বাতার্জি-কুষ্ঠকণ্ডুপ্রণপ্রণুং।

বায়ুহৃৎ পিত্তকৃৎ কিঞ্চিৎ লেপনোচর্মদোষহৃৎ।

করুণ-তৈল / ল্যাটিন নাম Oleo de pongamia glabra

জ্ঞান ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—হৃদয়করুণ তৈল তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, রক্তপিত্তজনক ও ক্রিমি ও পিত্তকারক এবং ইহা ক্রিমি, তেজরোগ, বাত-গ্যাধি, বৃষ্ট, কণ্ডু, ত্রণ ও বাতছটি নাশ করিয়া থাকে। ইহা গাত্রের মাথিলে সর্বপ্রকারে চর্মরোগ নিবারিত হয়।

যক্ষ্ম-তৈলম্

যক্ষ্মতৈলং ক্ষতস্থং বৃষ্টাময়বিনাশনম্।

কফম্ লেখনং কণ্ডু-হরং শুদ্ধবিষাণম্॥

গর্জজন তৈল / ইংরাজী নাম Varnish oil

জ্ঞান ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—গর্জন তৈল তেখন ও বক্ষণাশক এবং ইহা বৃষ্টরোগ, কণ্ডু, ক্রিমি, বিষদোষ ও ক্ষতরোগ নষ্ট করে।

পাটলী-তৈলম্

বায়নং পাটলী তৈলং বৃষ্টকণ্ডুবিমর্দনম্।

বলবৃদ্ধিপ্রদং চর্ম-দোষহন্ত, রসায়নম্॥

চাউলমুগরার তৈল / Gynccardia oil

জ্ঞান ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—চাউলমুগরার তৈল বমনকারক, বলবর্ধক, অগ্নিবর্ধক ও স্নায়ন। ইহা বৃষ্ট, কণ্ডু ও চর্মদোষ নাশ করে।

বাতাদ তৈলম্

বাতাদতৈলং মূত্রেচনং স্রাদ্ বাজীকরং মূর্ধগদগ্রহন্ত্।

পিত্তানিলুপ্তং থলু দাহনাশি লাবণ্যদং মেহহরং স্নশীতম্॥

বাদাম তৈল / ইংরাজী নাম Almond oil

জ্ঞান ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—বাদামের তৈল মূত্রেচক, বাজীকারক, বায়ুপিত্তনাশক, দাহঘ, লাবণ্যবর্ধক, শীতবীর্য এবং ও বেহনাশক।

নারিকেল তৈলম্

নারিকেলফলোদ্ভূতং তৈলং বাজীকরং শুক্ল।

শোষণং ক্ষীণধাতুনাং বাতপিত্তপ্রণাশনম্॥

তুকে নষ্টে প্রমেহে চ বাসে কাসে চ বক্ষণি।

মেখালোপে চ হিতদং ক্ষতাস্তকরণং শুভম্॥

নারিকেল তৈল

দেশভেদে নামভেদ।—আঙ্গামে নারিকেলের তৈল, ইংরাজীতে Coconut oil

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—নারিকেলের ফলজাত তৈল বাজীকারক, গুরুপাক, কীর্ণখাতুসমূহের পুষ্টিকারক ও বাতপিত্তপ্রশমক। ইহা নষ্টশূল, প্রমেহ, খাস, কাস, বম্বা, স্মরণশক্তিহীনতা ও ক্ষতরোগে প্রশস্ত।

সর্ব-তৈলগুণাঃ

তৈলং স্বয়োনিগুণকৃদ বাগ্‌হটেনাখিলং মতম্।

অতঃ শেষত্ব তৈলস্ত গুণা জ্ঞেয়া স্বয়োনিবৎ ॥

তৈলের সাধারণ গুণ।—বাগ্‌ভট বলেন যে—যে দ্রব্য হইতে যে-কল তৈল উৎপন্ন হয়, সেই-সকল তৈল তদ্রূপ দ্রব্যের গুণারূপকারী হইয়া থাকে, অতএব যে-সব তৈলের গুণ উল্লিখিত হইল না—ত হারা উপাদান কারণের তুল্য গুণকারী বুঝিতে হইবে।

॥ ইতি তৈলবৰ্গঃ ॥

অথ সন্ধানবৰ্গঃ

মন্ত

মন্তঃ বহুবিধঃ প্রোক্তঃ তন্মাম মদিরা সুরা।

বারুণীরা মহানন্দা তত্ত্ব কারণমাণিকাঃ ॥

অমৃত্য মাধবী মত্তা মদনী মোদিনী মধু।

হলিপ্রিয়া দেবস্ট্রী কামিনী কপিনীতাপি ॥

মন্ত

দেশভেদে নামভেদ।—আসামে মদ, চাৰাপ, হিন্দুস্থানে দারু, ইংরাজীতে Wine বলে।

পর্যায়।—মদিরা, সুরা, বারুণী, ইরা, মহানন্দা, তত্ত্ব, কারণ, মাণিকা, অমৃত্য, মাধবী, মত্তা, মদনী, মোদিনী, মধু, হলিপ্রিয়া, দেবস্ট্রী, কামিনী ও কপিনী প্রভৃতি শব্দ মন্তের পর্যায়।

মন্ত অনেক প্রকার, তন্মধ্যে নিম্নে কতকগুলির বিবরণ লিখিত হইতেছে।

গোড়ী

খাতনী গুড়মুখ্যা বা গোড়ী সা মদিরোচ্যতে।

ভীকোক্ষা মধুরা গোড়ী বাতরী বলপিত্তকৃৎ।

কান্তিতৃপ্তিকরী পথ্যা বহিকামপ্রদীপনী ॥

পরিচয়,—খাইফুল ও গুড় দ্বারা সন্ধান-ক্রিয়াক্ত নিঃস্রাবস্বারে প্রস্তুত মদিরাকে গোড়ী বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—গোড়ী মদীরা তীক্ষ্ণ, উষ্ণগীর্ষ, মধুররস, বায়ুনাশক, পিত্তকর, বলপ্রদ, কাস্তিবর্ধক, তৃপ্তিজনক, পথ্য, বহিবর্ধক ও কামোদ্দীপক ।

মাধ্বী

মধ্বাদিবিহিতা বা তু মাধ্বী সা মদিবোচ্যতে ।

নাত্যুষ্ণা মধুরা মাধ্বী শিত্তানিলনিষ্পদনী ।

কামলাপাণ্ডুল্লার্শঃ-প্রমেহদ্রীহঘাতিনী ।

পরিচয় —মধু প্রভৃতি দ্বারা প্রস্তুত মদিরাকে মাধ্বী বলা যায় ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—মাধ্বী অনতিউষ্ণ, মধুর এবং বায়ু, পিত্ত, কামলা, পাণ্ডুরোগ, গুল্ম, অর্শঃ, প্রমেহ ও দ্রীহাযোগ নাশক ।

পৈষ্টী

কৃষ্ণা বহুবৈধৈধানৈঃ পৈষ্টীতি মদিবোচ্যতে ।

কট্যায়্য বাতকফদ্বং তীক্ষ্ণা গোড়ীসমা চ সা ।

পরিচয় ।—বহুবৈধ দ্বারা প্রস্তুত মদিরাকে পৈষ্টী বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা কটু ও অন্নস্বাদ, বাতশ্লেষ্মনাশক, তীক্ষ্ণবীৰ্য ও গোড়ীর দ্বায় গুণবিশিষ্ট ।

কাদম্বরী

কাদম্বরীতি কথিতা নানাদ্রব্যকদম্বরী ।

কাদম্বরী স্নমধুরা অমপিত্তপ্রণাশিনী ।

পরিচয় ।—নানা দ্রব্য কৃত মদিরার নাম কাদম্বরী ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা স্নমধুর, শ্রান্তিহর ও পিত্তহর ।

মাধুকী

মধুকপ্পল্লভাতা বা মাধুকী সা নিগন্ততে ।

মাধুকী মাদিনী বল্যা পুষ্টিকং কাষবর্ধিনী ।

পরিচয় ।—মউল ফুল হইতে প্রস্তুত মদিরাকে মাধুকী বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা মাদক, বলকর, পুষ্টিকর ও কামবর্ধক ।

মৈত্রেয়ী

মাল্লমূল বদনী শর্করা চ তথৈব চ ।

এবামেকত্র সন্ধানান্মৈত্রেয়ী মদিরা যত ।

মৈত্রেয়ী শতরূদ্ বল্যা জরুরী বহ্নীপনে ॥

পরিচয় ।—বিষমূল, দুটা ৩ চিনি ইহাদেব সন্ধান ক্রিয়াব দ্বারা প্রস্তুত মদিরাকে মৈত্রেয়ী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । মৈত্রেয়ী স্নেহা বয়নাশক, ব কাষক ত্রয় ও অগ্নিদীপক ।

মাদ্বীকম

মুদীকাভিঃ কৃত মত্ত ম দ্বীক্ষ্মিতি চে চ্যতে ।

মাদ্বীকমবিদাহিআম্মধুবংষ পথা ॥

বক্তপিত্তহপি সত্তত্ত বৃদৈন প্তিষ্মিতে ।

মধুরং তন্নি রুক্ষঞ্চ নয দ্বাত্তবসং যু ।

লঘুপাকি এবং শোষ নিঃসজ্ঞরনাশনম ॥

পরিচয় ।—মুদীকা (দ্রাক্ষা) কৃত যে মত্ত, তাহ কে মাদ্বীক বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাদ্বীক মধুরংস, রুক্ষ, কষায়ান্তরস, লঘু, লঘুপাকী, সারক এবং শোষ ও বিষমজ্ঞা নাশক । ইহা অবিদাহী ও মধুরসাস্থিত বলিয়া পণ্ডিতেরা রক্তপিত্তরে গেও প্রয়োগ করিয়া থাকেন ।

সর্বাসাং সুরাণাং সামান্যগুণাঃ

বোচনং দীপনং হৃদ্যং স্বরবর্ণ দাদনম্ ।

গীর্ণনং বৃহৎ ১২১ ভয়শংকশ্রমাণ্ডম ॥

স্বাপনং ষ্টেনিদ্ৰাণাং মূৰ্ণানাং বাগ্‌বিবোধনম্ ।

বোবনক্ষাতিনিদ্ৰাণাং বিজ্ঞানং বিজ্ঞানম্ ॥

বধবক্ষপবিক্রেশ-দুঃখান'ক্ষাবমোহনম্ ।

পরং বাভীকরং মত্তং প্রীতিংযোগবর্ধনম্ ॥

বহুদুঃখক্ষতশাস্তা শোকেনোপহতশ্চ চ ।

বিশ্রামো, ভীবলোকশ্চ মত্তং স্ত্য নিষেবিতম্ ॥

মত্তের সাধারণ গুণ

মত্ত ।—রোচক, অগ্নিদীপক, হৃদ্য, স্বরপরিষ্কারক, বর্ণপ্রদায়ক, তৃপ্তিজনক, বৃংহন, বলকর, ভয়, শোক ও আশঙ্কি নিবারক, ষ্টেনিদ্ৰব্যক্তিগণের নিদ্ৰা প্রদায়ক, বাক্‌শক্তি-বিহীনদিগের বাক্য প্রবর্তক, অতি নিদ্ৰাশীল ব্যক্তিগণের নিদ্ৰা-নিবায়ক,

মলাদি-রোধ-পীড়িত ব্যক্তিদিগের বিবন্ধনাশক, বধ-বন্ধ-ক্লেশোৎপাদক কাৰ্য হেতুক দুঃখের বিস্মারক, অতিশয় বাতীকর, প্রীতি উৎপাদক ও প্রীতিবৰ্ধক। বহুদুঃখ ক্ষত ও শোকোপহতচিত্ত ব্যক্তির যথাবিধি নিবেদিত মত্ত তত্ত্বদুঃখবিস্মারক ও কিয়ৎকাল বিশ্রামপ্রদ।

পীয়মানস্ত মত্তস্ত বিজ্ঞাতবাস্তবো মদাঃ ।

প্রথমো মধ্যমোহস্ত্যশ্চ লক্ষণৈস্তান্ নিশাম্য ॥

১ হর্ষণঃ প্রীতিকরঃ পানামগুণদর্শকঃ ।

বাতগী ৩২ হ'সানং বথানাক্ষ প্রবর্তকঃ ।

ন চ বু'বিস্মৃতিহরো বিস্ময়েষু ন শক্তিক্রমঃ ।

স্বখনিদ্রাপ্রবোধশ্চ প্রথমঃ স স্থখো মদঃ ॥

কিমুক্তনাড্র বহুনা যৎ স্থখং প্রথমম্ মদে ।

ততোপমা জগত্যত্র কচিদেব ন দৃশ্যতে ॥

মুহুঃ স্মৃতিমু'হর্যোহো বাক্তা সম্ভজতি বা মুহুঃ ॥

দুঃস্মৃজ্ঞপ্রলাপশ্চ প্রচলানমেব চ ॥

স্থানপানামগ'ংকথ্যে যোজনা সবিপর্যয়া ।

নিজ্ঞানেতানি জানী'যাদাপিষ্টে মধ্যমে মদে ॥

তৃতীঃস্ত মদং প্রাপ। ভয়গর্কিব নিজ্জিঃ ।

মদমোহাবৃত্তানা জীবাংপি মৃতোপমঃ ।

রমণীয়ান্ স বিষয়ান্ ন বেত্তি ন স্বপ্নঙ্কুনম্ ।

যদর্থং পীঃতে মজ্ঞং রতিং তাক্ষ ন বিদতি ।

কাৰ্য্যাকার্যং স্থং দুঃখং গোকে যচ্চ হিতাহিতম্ ।

যদবস্থো ন জানাতি কোহিবস্থাং তাং ব্রহ্মেদ্ দুধঃ ॥

মত্তোপহতবিজ্ঞানো বিদ্যুক্তঃ সত্যকৈবল্যৈঃ ।

স দৃশ্যঃ সর্বভূতানাং নিন্দ্যশ্চাগ্রাছ এব চ ॥

মত্তকৃত অবস্থা।—পীয়মান মত্তকৃত মদাবস্থা। তিনপ্রকার দৃষ্ট হয়। অল্প উত্তেজনা-বহুৎকে প্রথম মদ, তাহা অপেক্ষা অধিক মত্ততাবস্থাকে মধ্যম বা দ্বিতীয় মদ ও সংজ্ঞাহীন অবস্থাকে অমৃত্য বা তৃতীয় মদ বলা যায়। পীয়মান মত্তের এই তিনপ্রকার মদের (মত্তভাজনীন শক্তির) বিষয় ক্রমণ বর্ণিত হইতেছে।

প্রথম মদ লক্ষণ।—প্রথম মদ হর্ষোৎপাদক, প্রীতিজনক, পান ভোজনের সম্যক ক্রিয়াসাধক, বাস্তব গীত হাস্য ও বিবিধ কথায় প্রবর্তক। ইহা দ্বারা বুদ্ধি ও শ্রুতিশক্তির কিছুমাত্র বৈলক্ষণ্য হয় না এবং কাৰ্য সম্পাদনাদিতেও শক্তির লোপ হয় না। ইহাতে

স্বধনিজ্ঞা ও স্বধপ্রবোধ হয়। যখন প্রথম মদ অভিগ্ন স্বধপ্রদ। অধিক কি প্রথম মদে বৈরাগ্য স্বধ সজ্জাত হয় জগতে তাহার তুলনা নাই।

দ্বিতীয় মদ লক্ষণ।—দ্বিতীয় মদে মূর্খবৃত্তি: স্মৃতি ও মূর্খবৃত্তি: মোহ উপস্থিত হয়। কখন-কখন ঐ স্মৃতি অর্থাৎ চৈতন্যবস্থা সম্যক্ ব্যক্ত হইয়া পুনর্বীর লীন হইয়া যায়। মুক্ত ও অমুক্ত প্রাণ, অন্তিভাবে চলিয়া বেড়ান এবং অবস্থান, পান, চোজন ও পরম্পর সম্ভাবণ বিষয়ে সবিপর্যয় বোজন—এই সকল অবস্থা উপস্থিত হইয়া থাকে।

তৃতীয় মদ লক্ষণ।—তৃতীয় মদপ্রাপ্ত ব্যক্তি ভগ্নকাষ্ঠের স্থায় নিষ্ক্রিয় এবং মোহাবৃত্তি চিত্ত হইয়া জীবিত থাকিয়াও মৃতসদৃশ হইয়া পড়ে। সে-ব্যক্তি রমণীয় বিষয় সমস্ত বা বন্ধুজন কিছুই জানিতে পারে না এবং যে-ইচ্ছা মস্ত পান করা যায়, সেই রতিও লাভ করিতে সমর্থ হয় না। যে-অবস্থায় কার্য্যাকাঙ্ক্ষা, স্বধ-রূপ ও হিতাহিত জ্ঞানের নাশ হয়, কোন্ বুদ্ধিমান ব্যক্তি সেই অবস্থা প্রাপ্ত হইতে ইচ্ছা করেন? মত্তপান হেতু হতজ্ঞান ও নষ্টগুণ-বিযুক্ত ব্যক্তি, সকলের নিকট দুষ্ট নিন্দনীয় এবং অগ্রাহ্য হইয়া থাকে।

মূখ-কর্ণাঙ্কিরোগেষু বেদনাচাং স্তনামগে।

বুদ্ধৌ ত্রণে তথা ভগ্নে বহির্মুখং প্রাজ্ঞাতে।

বাহু প্রয়োগ।—মূখরোগ, কর্ণরোগ, নেত্ররোগ, বেদনা, স্তনরোগ, বুদ্ধিরোগ, ত্রণরোগ ও ভগ্নস্থান মত্ততা বাহু প্রয়োগ করা যায়।

সীধুঃ

ইক্ষো: পটৈ: সৈনৈ: সিকৈ: সিনু: পক্‌মদশ স:।

আট্টমস্তুদেব য: সীধু: স চ সীতরস: স্মৃ:।

সীধু: পক্‌মদ: শ্রেষ্ঠ: স্বরা যিবলবর্জিত:।

বাতিপিত্তকরো হৃদ্য: স্নেহনো বোচনো হরেন:।

বিবন্ধাগ্নানশোকার্শ:—প্রমেহান গ্লেট্টিয়ায়ান্।

তস্মৈ ল্লগুণ: সীত-রস: পট্টিব প্রদ:।

সির্কা / ইংবাজীতে Rum বলে

পরিচয়।—পক্‌ ইক্ষুস ঘারা প্রস্তুত সীধুকে পক্‌মদ সীধু ও পক্‌ ইক্ষুস ঘারা প্রস্তুত সীধুকে সীতরস সীধু বলা যায়। এই দুইয়ের মধ্যে পক্‌মদ সীধু শ্রেষ্ঠ।

গুণ।—পক্‌মদ সীধু স্বা পরিষ্কারক, অগ্নিপ্র, বলবর্ধক, শরীরের বর্জজনক, বাতিপিত্তকর, হৃদ্য, স্নিগ্ধকারক ও রোচক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিবন্ধ, আগ্নান, শোথ, অর্শ, প্রমেহ ও গ্লেট্টিয়িক ব্যাধিসমূহের উপকারক।

গুণাদি।—শীতরস সধু পকরস সীধু অপেক্ষা অন্নগুণবিশিষ্ট, ইহা গুটিকর ও বলবর্ধক।

গুড়শুভ্রম্

গুড়াশুনা মতৈলেন কন্দশাকফলৈস্তথা।

সন্ধিতকায়তাং বাহুং গুড়শুভ্রম্ প্রচক্ষতে।

গুড়মিশ্রিত জল, তিস্তৈল, নানাবিধ কন্দ, শাক ও ফল সমুদায় দ্রব্য সন্ধিত হইয়া অন্নতা প্রাপ্ত হইলে তাহাকে গুড়শুভ্রম্ কহা যায়।

আসবারিষ্টমৌলক্কণম্

যদপক্কৌষধাশুভ্যাং সন্ধং যজ্ঞং স আসবঃ।

অরিষ্টং কাথসাধ্যং ত্রাদ্ ভয়োগানং পলোমিতম্।

আপ্লাব্য স্ববধা সম্যগ্ দ্রব্যানি বিবিধানি চ।

সপ্তাহান্তে পরিষ্রাব্য রসং বস্ত্রেণ গালয়েৎ।

এষোহরিষ্টাভিধানেন ভিনগ্ভিঃ পবিকীৰ্ত্তিতঃ।

অবিষ্টশ্চ গুণা জ্ঞেয়া বীজদ্রব্যগুণৈঃ স্মৃতাঃ।

আসব ও অরিষ্ট লক্ষণ

অপক্ক ঔষধ ও জল দ্বারা সিক্ত যজ্ঞক আসব কহে এবং কাথসিক্ত যজ্ঞের নাম অরিষ্ট। সপ্তাহান্তে সমস্ত দ্রব্য আলোড়িত করিয়া সপ্তাহান্তে ছাঁকিয়া দ্রব্যংগ লইতে হয়। সেই দ্রব্যংশকে অরিষ্ট কহে। যে যে দ্রব্য সপ্তাহান্তে মিশ্রিত করা যায়, তাহাদের গুণ অরিষ্টে পাওয়া যায়। অরিষ্ট ও আসবের মাত্রা—এক পল।

কাঙ্জিকস্ত সাধনং গুণাশ্চ

তুলামিতং ষষ্টিকতগুলক প্রাগৃহ্য চান্নং বিধবদ্ বিধায়।

দ্রোণেহস্তমি কিপ্তমথ ত্রিযামান্তং সপ্ত রক্ষেণ পিহিতং প্রযজ্ঞাৎ।

গুতস্ত কন্ধং সকলং নিরস্ত্রেণ তং কাঙ্জিকং কথ্যতে আরনাম্।

তদ্ ভেদি তীক্ষ্ণং লঘু পাচনক দাহজরয়ং কফবাতনাশি।

কাঙ্জিকং গোচনং কচ্যং পাচ্যং বহ্নিদীপনম্।

শূলাজীর্ণবিবন্ধয়ং কেষ্টভুক্তিকরং পরম্।

ন ভেষ্যে কাঙ্জিঃ যত্র তত্র জালিঃ প্রদীয়াতে।

কাঁজি / ইংরাজী নাম Fermented rice gruel

প্রস্তুত।—স ডে বার সেয় ষষ্টিক তুলুলের অন্ন প্রস্তুত করিয়া ৬৩ কিলো জলে ভিজাইয়া একটি আচ্ছাদিত পাত্রে সাতদিন রাখিবে। পরে অন্ন সকল ছাঁকিয়া ফেলিয়া স্রব্ধকৃতভাবে রাখিবে। ইহার নাম কাঁজি। কাঙ্জিকের অপর নাম আঁকাল

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ।—ইহা ভেদক, তীক্ষ্ণ, লঘু, পাচক, হাইজর-নাশক, কফর ও বায়ুশান্তিকারক। কাঁজি—মুখরোচক, রুচিজনক, পাচক অগ্নিপ্রদীপক, শূলঘ্ন, অর্জার-নাশক, বিবক্ষাপহারক এবং অত্যন্ত শ্লেষ্মণাধক। কাঁজি বেষ্মানে অপ্রাপ্য হইবে, সে-স্থলে তৎপরিবর্তে জালি প্রদান করিবে।

ধাত্মান্নম্

প্রস্থঃ যষ্টিকধাত্মান্ন ন'রপ্রস্থস্থয়ে ক্ষিপেৎ ।
 আধারভাণ্ডং সংকথ্য ভূমেগ'র্ভ নিধাপয়েৎ ॥
 পক্ষাদথ সমুদ্ধৃত্য বস্ত্রপূতঞ্চ কারয়েৎ ।
 ততো ভাতবসং যোজ্যং ধাত্মান্নং সর্বকর্ম্মস্থ ॥
 ধাত্মান্নং শালিচূর্ণাচ্চ কোদ্রবাদিকৃতং ভবেৎ ।
 ধাত্মান্নং ধাতুযোনিজ্যং প্রীগন্ম লঘু দীপনম্ ।
 অরুচৌ বাতরোগেষু হিতমাস্থাপনে চ তৎ ॥

ধাত্মান্ন

প্রস্তুত বিধি।—সতুষ যষ্টিক (আঙ) ধাতু হই কিলো কুট্টিত করিয়া একটি পাতে আট কিলো জলে ভিতাইয়া সেই পাতটি আবৃত করতঃ ভূগর্ভে পু'তিয়া রাখিবে। পক্ষান্তে পাত উদ্ধৃত করিয়া ছাঁচিয়া হইবে। ইহার নাম ধাত্মান্ন। ইহা শালি ও কোদ্রবাদি ধাতু হইতেও প্রস্তুত হয়।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ।—ধাত্মান্ন ধাতু হইতে প্রস্তুত বলিয়া তৃপ্তিপ্রদ, লঘু ও অগ্নিদীপক। ইহা অরুচি ও বাতরোগ এবং আস্থাপনে পোষণ্য।

শ্রামপর্ণী

শ্রাম্যরি গিরিভিচ্ছ্যাম-পণ্যঃশ্রী শ্রিধামুভে ।
 শ্রাম্যরিপত্রং কক্ষং শ্বেদনং বলবর্দ্ধনম্ ॥
 প্রীতিজ্যাহরং প্রোক্তং অরুণ' কামর্দীপনম্ ।
 কাসসংহরণং বহু-দীপনং জাভ্যানাশনম্ ।
 ফাণ্টোহস্ত স্তম্ভা যুক্তঃ শ্লেণ্যো নৈরুজ্যমিচ্ছতা ॥

চা

পর্যায়।—শ্রাম্যরি, গিরিভিৎ, শ্রামপর্ণী ও অতল্ল—এইগুলি চাহের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে চাহ, চাহ, মহ'রাষ্ট্রে চাহা, আসামে চাহ, গুজরাটে চা ও ফারসীতে চাখত'জি। ল্যাটিন নাম Camellia theifer^d ইংরাজী নাম Tea ।

৩৭ ও আয়িক প্রয়োগ।—ইহার পদ ককর, বোদজনক, বগবর্ধক, প্রতিষ্ঠার-
নিহারক, জরর, কামোদীপক, কাসনিবারক, অগ্নিদীপক ও শরীরের জড়তানাশক।
ইহার কাণ্ট চিনির সহিত সেবনীয়।

। ইতি সন্ধানবর্গঃ ।

অথ মধুবর্গঃ

মধু

মধুমাক্ষিকমাক্ষীক-কৌট্রসারঘ্যাবিরিতম্ ।
মক্ষিকাবরটীভূত-বাস্তং পুষ্পরসোন্তবম্ ॥
মধু শীতং লঘু ষাঢ় কক্ষং গ্রাহি বিলেখনম্ ।
চক্ষুঃ দীপনং স্বৰ্ণং ত্রণশোধনরোপণম্ ॥
সৌকুমার্যাকরং সূক্ষ্মং পরং স্রোতোবিশোধনম্ ।
কষায়ান্নরসং হ্লাদি প্রসাদজনকং পরম্ ॥
বর্ণ্যং মেধাকরং বৃন্তং বিশদং রোচনং হরৎ ।
কুষ্ঠার্শঃকাসপিত্তাশ-কফমেহক্লমক্রিমীন্ ॥
মেদন্তুষ্ণাবমিষাস-হিকাত সারবিড় গ্রহান্ ।
দাহকৃতক্ষয়ান্তং তু গোগব হস্তাতলম্ ॥

পৰ্যায়।—মধু, মাক্ষিক, মাক্ষীক, কৌট্র, সারবা, মক্ষিকাবাস্ত, বরটীবস্ত, ভূত-
বাস্ত ও পুষ্পরসোন্তব—এই কয়েকটি মধুর নাম স্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হি হিন্দুজানে ও তামিলে সন্তত, গুণু, আসামে মৌ,
তৈলুড়ে তেনী, মহাবাষ্ট্রে ও গুজরাটে মধু, কর্ণাটে জেন তুল্ল, ফারসীতে শাহদ, অংবিন,
আরবীতে অস্ফুর নতুন এসে। ইংরাজী নাম Honey।

গুণ।—মধু শীতবীৰ্য, চক্ষু, ঈষৎ কষায়হৃৎযুক্ত মধুরস, কক, দারক, কৃশতাকারক,
চক্ষুঃ দিত্তহারক, অগ্নির দীপক, স্বদবর্ধক, ত্রণরোপক ও ত্রণশোধক, শরীরের কোমলতা
সম্পাদক, সূক্ষ্মস্রোতোগাম্য, স্রোতসমূহের বিশোধক, আহ্লাদ-জনক, অত্যন্ত
প্রসন্নতাকারক, বর্ণপ্রদানক, মেধাজনক, শুক্রবর্ধক, বিশদগুণযুক্ত, কটিকারক, যোগবাহী
ও তিক্তিং বায়ুবধক।

আয়িক প্রয়োগ।—ইহা বৃষ্ঠ, অর্শঃ, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, ঐমেহ, ক্রান্তি,
ক্রিমি, মেদঃ, পিপাসা, বমি, শ্বাস, হিকা, অতিসার, মলবদ্ধতা, দাহ, ক্ষত ও ক্ষয়প্রায়
নাশক।

মধুভেদাঃ

মাক্ষিকং ভ্রামরং ক্ষৌদ্রং পৌত্তিকং ছাত্রমিত্যপি ।

আর্য্যমৌদ্ধালকং দালমিত্যেটৌ মধুজাতকঃ ॥

প্রকার ভেদ ।—জাতিভেদে মধু আট প্রকার, যথা—মাক্ষিক, ভ্রামর, ক্ষৌদ্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্য্য, মৌদ্ধালক ও দাল ।

মাক্ষিকম্

মাক্ষিকাঃ পিঙ্গবর্ণস্ত মহত্যো মধুমাক্ষিকাঃ ।

জাতিঃ কৃত্তং তৈলবর্ণং মাক্ষিকং পরিকীৰ্ত্তিতম্ ॥

মাক্ষিকং মধু শ্রেষ্ঠং নেত্রায়রোগং লঘু ।

কাশলার্পঃ কতখাদ-কাসক্ষয়বিনাশনম্ ॥

পরিচয় ।—পিঙ্গলবর্ণ বৃহৎমাক্ষিকে মধুমাক্ষিকা বলে, তৎকৃত্ত তৈলবর্ণ মধুকে মাক্ষিক মধু বলা যায় । মাক্ষিক মধু সকল মধু হইতে শ্রেষ্ঠ ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা লঘু এবং নেত্ররোগ, কামলা, অর্শ, কত, খাদ, কাস ও ক্ষয়রোগ বিনাশক ।

ভ্রামরম্

কিকিৎ সৃষ্টৈঃ প্রসিদ্ধৈভ্যঃ বটপদাভ্যাহনিভিক্তিতম্ ।

নির্ম্মলং ক্ষটিকাভং ২৭ ভ্রামর ভ্রামরং স্বতম্ ॥

ভ্রামরং রক্তপিত্তং মূত্রজাত্যকরং গুরু ।

স্বাদুপাকমভিস্তান্দ বিশেষাৎ পিচ্ছিলং হিমম্ ॥

পরিচয় ।—সচরাচর যে সকল ভ্রমর দেখা যায়, তাহা অশেকা কিকিৎ ছোট ভ্রমর কর্তৃক সঞ্চিত ক্ষটিকতুল্য নির্ম্মল মধুকে ভ্রামর মধু বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ভ্রামরমধু রক্ত পিত্তনাশক, মূত্রজনক, জাঠ্যকর, গুরু, মধুরবিপাক, অভিস্তান্দী, অত্যন্ত পিচ্ছিল ও শীতবীৰ্য্য ।

ক্ষৌদ্রম্

মাক্ষিকাঃ কপিলাঃ সূক্ষ্মাঃ ক্ষুদ্রাখ্যাত্তৎকৃত্তং মধু ।

মূনভঃ ক্ষৌদ্রমিত্যুক্তং তন্ বর্ণাৎ কপিলাং ভবেৎ ।

গুণৈর্মাক্ষিকবৎ ক্ষৌদ্রং বিশেষায়োহনাশনম্ ॥

পরিচয় ।—কপিলবর্ণ সূক্ষ্ম মাক্ষিকে ক্ষুদ্রা বলে, তৎকৃত্ত মধুই ক্ষৌদ্র বলিয়া মূনিগণ কর্তৃক উক্ত হইয়াছে । ইহা কপিলবর্ণ ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ক্ষৌদ্রমধু মাক্ষিকমধুর ত্রায় গুণবৃত্ত, বিশেষত ইহা প্রমেহ নাশক ।

পৌত্তিকম্

কৃষ্ণা বা মশকোপমা লঘুত্বাঃ প্রায়ো মহাপীড়িকাঃ ।
 বৃক্ষাণাং তলুকোটরাস্তগেতাঃ পুষ্পাসবং বুদ্ধিতে ॥
 তাস্তলু জৈরিহ পুত্তিকা নিগদিতাস্তাভিঃ কৃতং সর্পিবা ।
 তুল্যং তলুধু তদ্ বনচরণনৈঃ সংকীৰ্ত্তিতং পৌত্তিকম্ ॥
 পৌত্তিকং মধু কক্ষোক্ষং পিত্তদহনবাতকুং ।
 বিদাহী মেহকৃচ্ছয়ঃ গ্রন্থাদিক্তশোষি চ ॥

পরিচয়।—মশকের ছায় ক্ষুদ্রকার, কৃষ্ণবর্ণ ও অত্যন্ত পীড়াদায়ক একপ্রকার মধুশিক। বৃক্ষের তলু কোটরাস্তগেত্রে মধু সঞ্চিত করে; পণ্ডিতগণ উহাকে পুত্তিকা বলিয়া থাকেন, তৎবর্জক উৎপন্ন ঘৃতের দ্বারা মধুতে বনচরণগণ পৌত্তিক মধু বলিয়া থাকে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পৌত্তিকমধু কক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবধক, রক্তদূষক, দাহজনক, বাতবধক, বিদাহী, প্রমেহ ও মূত্রকৃচ্ছ নাশক এবং গ্রন্থি প্রভৃতির ক্ষতশোধক ।

ছাত্রম্

বরটঃ কপিলাঃ পীতাঃ প্রায়ো হিমবাতো বনে ।
 বুদ্ধিস্ত হ্রস্বকাকাদং তলুং ছাত্রং মধু স্মৃতম্ ॥
 ছাত্রং কলিনপীতং ত্রাং পিচ্ছিলং শীতলং গুরু ।
 বাহুপাকং কুমিথিতং ক্তাপত্তপ্রমেহজিৎ ।
 ব্রত্ণগাহবিষহং তপ্পঞ্চ গুণাধিকম্ ॥

পরিচয়।—কপিল পীতবর্ণ একপ্রকার মক্ষিকা আছে, তাহারা হিমালয়স্থ বনে প্রায়ই হ্রস্বকার মৌঃক প্রস্তুত করে, ঐ চাক হইতে উৎপন্ন মধুকে ছাত্রমধু বলা হয় ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ছাত্রমধু কপিপীতবর্ণ, পিচ্ছিল, শীতবীৰ্য, গুরু, মধুবিপাক এবং ইহা ক্রিমি, শিত্র, রক্তপিত্ত, প্রমেহ, ভ্রম, দিপাসা, মোহ ও বিষদোষনাশক । ছাত্রমধু তৃপ্তিকর ও অধিক গুণবিশিষ্ট ।

আর্য্যম্

মধু বৃক্ষনির্ঘ্যাং সংকার্ক্য অমোক্তবম্ ।
 অপর্য্যায়ং তদাংগাতং হেতুকং মালবে পুনঃ ॥
 তলুকৃতুস্ত বাঃ পীতা মক্ষিকাঃ বহুপদোপমাঃ ।
 অর্ঘ্যাস্তাস্তৎকৃতং যং তদাৰ্ঘ্যমিত্যপরে জগুঃ ॥
 আর্য্যং মধ্বতিচক্ষুস্তং বক্ষপিত্তহরং পরম্ ।
 কষাৎ কটুবং পাকে তিলকং বলপুষ্টিকং ॥

পরিচয়।—জয়ংকাক মূনির আশ্রমজাত মধুক বৃক্ষর নির্ধাসকে আর্ষা বলা যায়, যানবনে উহাকে খেতক বলিয়া থাকে। কেহ-কেহ বলিয়া থাকেন যে, তীক্ষ্ণবৃত্ত-
বিশিষ্ট পীতবর্ণ ঘটাদ-নদূণ একপ্রকার পীতবর্ণ মক্ষিকা আছে, তাহাকে আর্ষ কহে,
তৎকৃত মধুই আর্ষা নামে অভিহিত।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আর্ষামধু চক্ষুর অত্যন্ত হিতকারক, কফ ও পিত্ত-
বিনাশক, কষায়-তিক্ত-রস, কটুবিপাক এবং বল ও পুষ্টিবর্ধক।

ঔদালকম্

প্রায়ো বন্যোকমধ্যস্থাঃ কপিলাঃ স্বল্পমীটকাঃ।

বুদ্ধন্তি কপিলাঃ স্বল্পং তৎ স্ত দৌদালকং মধু ॥

ঔদালকং রুচিকরং স্বধ্যং কুষ্ঠিষাপহম্।

কষায়মুষ্ণমল্লগ্ণ কটুপাকঞ্চ পিত্তকৃৎ ॥

উইমধু

পরিচয়।—কপিলবর্ণ ক্ষুদ্রকার একপ্রকার মক্ষিকা আছে, উহার প্রায়ই বন্যীক
(উয়ের টিলী) যথা বাস করে, এই মক্ষিকা দ্বারা কপিলবর্ণ অল্প পরিমিত বে মধু
প্রস্তুত হয়, তাহাকে ঔদালক বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঔদালকমধু রুচিকারক, স্বরবর্ধক, কুষ্ঠ ও বিষগোব-
নাশক। ইহা অল্প কষায় রস, উষ্ণবীর্য, কটুবিপাক এবং পিত্তবর্ধক।

দালম্

সংক্ষণ্ড্য পতিতং পুষ্প দৃষৎ তু পাতোপরিস্থিতম্।

মধুরাম্লকষায়ঞ্চ তদ্ দালং মধু কাণ্ডিতম্ ॥

দাগং মধু লঘু প্রোক্তং দোপনীয়ং কফাপহম্।

কষায়হরসং রক্ষং রুচ্যং ছদ্দিপ্রমোহজিৎ।

অধিকং মধুরং শিথলং বৃংহণং গুরুভারিকম্ ॥

কুটুরে মধু

পরিচয়।—যে মধু পুষ্প হইতে ক্ষরিত হইয়া পাতোপরি সঞ্চিত হইতে থাকে
তাহাকে দাগমধু বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুটুরে মধু অল্প মধুর-কষায়রস, কিন্তু তাহার কষায়রস
অল্প ও মধুরস অধিক। ইহা লঘুপাক, অগ্নির দীপ্তকারক, কফ, কক, কটিকারক,
বায় ও প্রমেহনাশক, শিথল ও পুষ্টিকারক এবং ওজনে গুরু।

পদ্মমধু

অরবিন্দ'কৃতঃ শীতো বকরন্দোহিতিবৃহৎ ।

ত্রিদোষশমনঃ সর্ষপ-নেত্র্যামণিসুদনঃ ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—পদ্মমধু শীতবীৰ্য, অতিশয় বৃহৎ, ত্রিদোষনাশক ও ইহা সর্বপ্রকার চক্ষুরোগের শান্তিকারক ।

নবপুৰাণমধুগুণাঃ

নবং মধু ভবেৎ ৮ ঠোঁটা নাতিশ্লেষদ্রবং সন্ম ।

পুরাণং গ্রাহকং কক্ষং মেদোন্নমতিলেখনম্ ।

মধুনঃ শর্করায়াক্ত গুডস্ত পি বিশেষতঃ ।

একসংসংসরেহতীতে পুরাঃস্বঃ স্মৃতঃ বৃধৈঃ ।

নূতন ও পুরাতন মধুর গুণ

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—নূতন মধু পুষ্টিকারক ও সারক, ইহা তাদৃশ কক্ষনাশক নহে । পুরাতন মধু ধারক, কক্ষ, মেদোনাশক ও অত্যন্ত কুশতাকারক । পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন যে, মধু, চিনি ও গুড সংস্কৃত অতিক্রান্ত হইলেই পুরাণমধু প্রাপ্ত হয় ।

মধুনঃ শীতলস্ত গুণাধিক্যমুচ্চতায়্য নিষেধঃ

দিশপুন্দ্রাদপি রসং সদিষা ভ্রমরাদয়ঃ ।

গৃহীত্বা মধু কুর্ষন্তি তচ্ছীতং গুণবমধু ॥

বিষাষ্ময়ং তৃষ্ণস্ত ব্রব্যোণোক্ষেন বা স্হ ।

উষ্ণার্জস্তোষ্ণকালে চ স্মৃতঃ বিষসং মধু ।

প্রশস্তমধু।—সবিষ ভ্রমরগণ দিশাক্ত পুন্দ্র হইতেও রস আহরণ করিয়া মধু প্রস্তুত করে, অভএব শীতল মধুই গুণকারক । বিষদহক থাকায় উষ্ণমধু অথবা উষ্ণদ্রব্যের সহিত মধু সেবন করিবে না । উষ্ণার্জ ব্যক্তির পক্ষে মধু সেবন বা উষ্ণকালে মধু সেবন নিষিদ্ধ, কারণ উহা বিষের ভ্রায় অপকার করে ।

মধুচ্ছিষ্টম্

মদনস্ত মধুচ্ছিষ্টং মধুঃশযকং সিকৃথকম্ ।

সন্ধাধারো মদনকং মধুযিতমপি স্মৃতম্ ॥

মদনং মদ্র স্ত্রিগ্ধং ভূতচ্ছং ব্রহ্মরোপণম্ ।

ভগ্নসন্ধানকৃৎ বাত-পৃষ্ঠীগ, পর্বতজিং ।

মোম

পৰ্যায়।—ময়ন, মধুচ্ছিষ্ট, মধুশেয, সিকৃথক, সন্ধাধার, মদনক ও মধুযিত—এই কয়েকটি মোমের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে ঘোম, আসামে ঘোঁড়া, মম, তৈলকে মৈনম, তামিলে বল্লুক, মহারাষ্ট্রে বেণ, গুজরাটে বিন, ফারসীতে নোবেজর্দ। ইংরাজী নাম Wax।

গুণ।—ঘোম কোমল, স্নিগ্ধ, ভূতাপহারক, ত্রণরোপক ও ভয়সঙ্ঘারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বারু, কুষ্ঠ, বিসর্প ও রক্তদোষ নাশক।

॥ ইতি মধুংগঃ ॥

অথৈক্ষুবর্ণঃ

ইক্ষুঃ

ইক্ষুর্দীর্ঘচ্ছদঃ প্রোক্তস্তথ। কুমিরসোহপি চ।

গুড়মূলোহপিপত্রস্ত তথা মধুত্বং শ্রুতঃ।

ইক্ষুঃ। রক্তপিত্তহর্য বন্যা বৃষ্টিঃ কফপ্রদাঃ।

স্বাস্থ্যপাকরসাঃ স্নিগ্ধাঃ গুণবো মূহলা হিমাঃ।

কৃষ্ণেক্ষুমূলং শীতং স্নানাতুলং পিত্তনাশনম্।

বাতাহুলোমবৎ মেধ্যং দাহকৃচ্ছ বিনাশনম্।

আকৃ

পর্যায়।—ইক্ষু, দীর্ঘচ্ছদ, কুমিরস, গুঃমূল, অসিপত্র ও মধুত্ব—এই কয়েকটি ইক্ষুর পর্যায় শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইক্ষুক হিন্দুস্থানে গাঃ, ইথ, গাণ্ডা, পোংড়া, আসামে কুঁড়িয়ার, তৈলকে চিরকু, মহারাষ্ট্রে উংন, গুজরাটে শেরচী, শেরচাঁহুংমূল, ফারসীতে কবু, কবিনঃমক, ফারসীতে নেশকর, আরবীতে কসুস শব্দ বলে। ইংরাজী নাম Sugarcane, ল্যাটিন নাম Saccharum officinarum।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইক্ষু রক্তপিত্তনাশক, বলকারক, গুড়বর্ধক, কফকারক, মধুৱস, মধুবিপাক, স্নিগ্ধ, গুরু, মূত্রবর্ধক এবং শীতবীৰ্য।

গুণাদি।—কৃষ্ণেক্ষুমূল শীতবীৰ্য, মূত্রকারক, পিত্তনাশক, বাতাহুলোমক, মেধ্য এবং দাহ ও মূত্রকৃচ্ছ নাশক।

বালয়ুববৃক্ষেক্ষুঃ

বাল ইক্ষুঃ কফং কুখ্যাগ্নে দ মেহকরশ্চ সঃ।

যুবা তু বাতজ্বং স্বাস্থ্যবর্ধকশ্চ পিত্তহর্য।

রক্তপিত্তহরো বৃষঃ ক্ষতহৃৎ বলবীৰ্যকৃৎ।

ইক্ষুর অবস্থাতেই গুণভেদ।—বাল ইক্ষু কফকারক, মেদোবর্ধক ও প্রমেহজনক।
বধ্য ইক্ষু বাতনাশক, মধুংরস, ঈষৎ তীক্ষ্ণ ও পিত্তনাশক। বৃদ্ধ ইক্ষু বল ও বীৰ্য-
বর্ধক এবং ক্ষত ও রক্তপিত্তনাশক।

দন্তপীড়িতেক্ষুরসঃ

দন্তনিষ্পাড়িতশ্চেৎ। রসঃ পিত্তাসনাশনঃ।

শর্করাসমবীৰ্য্যঃ স্তাদবিদাহী কফপ্রদঃ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দন্তচৰ্চিত ইক্ষুরস রক্তপিত্তনাশক, চিনির দ্বায়
বীৰ্যবান্, অবিদাহী এবং কফবর্ধক।

যজ্ঞপীড়িতেক্ষুরসঃ

মূল্যগ্রজ্ঞঃ শ্রম্যাণি-পীড়নাম্-সত্ত্বাৎ।

কিক্লিকালব্ধিত্যা চ বিক্লিতং যাতি যাজ্ঞিকঃ।

তস্মাদ্ বিদাহী বিষ্টভী গুরুঃ স্তাদ্ যজ্ঞিকো রসঃ।

যজ্ঞনিষ্পাড়িত ইক্ষুরস

গুণাদি।—মূল, অগ্রভাগ, উচ্চ ও গ্রন্থি প্রভৃতির সহিত ইক্ষু নিষ্পাড়িত হওয়ায়
ও তাহাতে মলাদি সংকুল থাকায় এবং কিছুকাল পাতে থাকা প্রযুক্ত যাজ্ঞিক রস
বিকৃতি প্রাপ্ত হইয়া থাকে, একারণ যজ্ঞনিষ্পাড়িত ইক্ষুরস বিদাহী বিষ্টভী এবং গুরু হয়।

পর্যুষিতেক্ষুরসঃ

রসঃ পর্যুষিতে নে চ্চৈ হ্যগ্না বাতাপহো গুরুঃ।

বহুপিত্তকরঃ শোষী ভেদশ্চাতিমূত্রকঃ।

বাসি ইক্ষুরস

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাসি ইক্ষুরস অহিতকারী, অন্নরস, বায়ুনষ্টক, গুরু,
কফ-পিত্তবর্ধক, শোষজনক, ভেদক এবং অত্যন্ত মূত্রবর্ধক।

পক ইক্ষুরসঃ

পকো রসো গুরুঃ স্নিগ্ধঃ সূতীকৃত্ত্বঃ বহুগাতহৃৎ।

গুণানাহপ্রশমনঃ কিক্লিকপিত্তকরঃ সূতঃ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অগ্নিশক ইক্ষুরস গুরু, স্নিগ্ধ, অত্যন্ত তীব্র, কিকিং পিত্তবর্ধক এবং ইহা কফ, বায়ু, শুষ্ক ও আনাগ নাশক।

ইক্ষুরসবিকারঃ

ইক্ষোর্বিকারাস্তৃষ্ণ দাহ মূর্ছা পিত্তাশনাশনাঃ।

গুরুবো মধুগা বলায়াঃ স্নিগ্ধা বাহরাঃ সরাঃ।

বৃদ্ধা মোহহরঃ শীতা বৃংহণা বিষহারিণঃ।

গুণ।—ইক্ষুবিকার গুরুপাক, মধুরস, বলকারক, স্নিগ্ধ, সারক, শুক্রবর্ধক, শীতবীৰ্য ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা নিপাসা, দাহ, মূর্ছা, রক্তপিত্ত, বায়ু, মোহ ও বিষদোষ নাশক।

ফাগিতম্

ইক্ষো রসস্ত যঃ পকঃ কিকিৎসাতো বহুদ্রবঃ।

স এবেক্ষবিকারেষু খ্যাতঃ ফাগিতম্ভজঃ।

ফাগিতং গুরুভিগ্ধানি বৃংহণং কফশুক্লং।

বাতপিত্তশ্রমান্ হস্তি মূত্রবন্তিবিণোধনম্।

পরিচয়।—কিকিৎসাত ও বহুদ্রবাবিষ্ট পক ইক্ষুরসকে ফাগিত কহে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ফাগিত গুরু, অভিজ্ঞানী, পুষ্টিকারক, কফ ও শুক্রবর্ধক, বাতহ, পিত্তনাশক, শ্রমাপহারক এবং মূত্র ও বন্তি শোধনকারক।

মংশস্ত্রী

ইক্ষো রসো যঃ সম্পকো ঘনঃ কিকিৎসাস্থিতঃ।

মন্দং যৎ শূন্যত তন্মাং তন্মংশস্ত্রী নিগন্ততে।

মংশস্ত্রী ভেদিনী বলায়া লঘু পিত্তানিলাপহা।

মধুরা বৃংহণী বৃদ্ধা রক্তনাশাশহা স্মৃতা।

সারগুড়

পরিচয়।—ঈষৎ দ্রবভাবাপন্ন গাঢ়তর পক ইক্ষুরকে মংশস্ত্রী (সার গুড়) বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সারগুড় ভেদক, বলকারক, লঘু, মধুরস, শরীরের উপচয়কারক, শুক্রবর্ধক এবং ইহা পিত্ত বায়ু ও রক্তদোষ নাশক।

গুড়ঃ

ইক্ষো রসো যঃ সম্পকো জায়তে শোষ্ট্রৈবদ দৃঢ়ঃ।

স গুড়ো গোড়দেশে তু মংশস্ত্রোব গুড়ো মতঃ।

গুড়ো বৃষ্ণা গুৰু: স্নিগ্ধো বাতয়ো মূত্ৰশোধন: ।

নাতিপিত্তহরো মেদঃ-কফক্ৰিমিবলগ্রহ: ॥

গুড়

পরিচয়।—ইন্দুৱস অগ্নিসংযোগে পরিপাক হইয়া লোহুসদৃশ কঠিনাকারে পরিণত হইলে তাহাকে গুড় বলে, গোড়দেশে মৎস্তগীকেও গুড় বলিয়া থাকে ।

বৈশিষ্ট্যে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুড়, মহারাষ্ট্রে গুল, আসামে মিঠা, গুড়, ককরাটে গোল, কর্ণাটে হোসে চন্দ হেলক, তৈলঙ্গে বেলামু, কাশ্মীতে কংদেসিয়া, আরবীতে কংদেঅবদ বলে । ইংরাজী নাম Treacle, Molasses ।

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ।—গুড় শুক্রবৰ্ধক, গুৰু, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক ও মূত্ৰশোধক এবং মেদঃ, কফ, ক্ৰিমি ও বমপ্রদায়ক । ইহা অতিশয় পিত্তনাশক নহে ।

পুরাণগুড়:

গুড়ো জীর্ণো লঘু: পথোহনভিষ্ণুদ্যগ্নিগুটিকৃৎ ।

পিত্তঃশ্চা মধুরো বৃষ্ণা বাতয়োহস্কপ্রদানন: ॥ *

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ।—পুরাতন গুড় লঘু, হিতকর, অনভিষ্ণুদী, অগ্নিবৰ্ধক, গুটিক ারক, পিত্তনাশক, মধুৱস, শুক্রবৰ্ধক, বায়ুনাশক এবং রক্তের প্রসঙ্গীকারক ।

নবীনগুড়:

(গুড়ো নবঃ কফশাস-কাসক্রিমিকরোহয়িকৃৎ ।)

শ্লেষ্মাগমাত্ত্বিনিহন্তি সদাৰ্জবেন পিত্তং নিহন্তি চ তদেব হরীতকীভিঃ ।

গুঠ্যা সঃ হরতি বাতঃশ্চৈৰ্মিথং দোষত্রয়কষকারায় নমো গুড়ায় ॥

গুণ ও আয়ুৰ্জিক প্রয়োগ।—নবীন গুড় বক্ষ, শ্বাস, কাস, ক্ৰিমি এবং অগ্নিবৰ্ধক ।

অস্থপানভেদে গুণভেদ।—গুড় আৰ্জকে সহিত সেবন করিলে কফ নষ্ট হয়, হরীতকীর সহিত সেবন করিলে পিত্ত নষ্ট হয় এবং গুটিক সহিত সেবিত হইলে বহুবিধ বাতরোগ নষ্ট হইয়া থাকে, অতএব গুড় ত্ৰিদোষনাশক ।

* পিত্তঃ পবনাদিহিদ্ ব্ৰহ্মবরো হৃদহিতাদ্যঃ / সংযোগেন বিশেষতো অরহঃ
কফশাসাদিগ্রহঃ । / বিগুণ্ডোময়নাশনোহয়িক্রমঃ পঞ্জমেহাস্তকঃ / স্নিগ্ধঃ শাস্ত্রবসো লঘুঃ
অমহর পথ্যঃ পুরাণো গুড়ঃ ॥ রা. নি. ।

খণ্ড:

খণ্ডস্ত মধুরো বৃহো চক্ষুরো বৃহণো হিমঃ ।
বাতপিত্তহরঃ শিথো বল্যো বাস্তিহরঃ পয়ঃ ॥

খাঁড় / ভুরো

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে খাংড়, মহারাষ্ট্রে সাখর, কর্ণাটে মালখাংড়, তৈলঙ্গে পাঁচদারা, ফারসীতে সক্র, আরবীতে সক্র । ইংরাজীতে Coarse sugar বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—খাঁড়গুড় শুক্রবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক, শরীরের উপচায়ক, শীতবীৰ্য, বায়ু ও পিত্তনাশক, স্নিগ্ধ, বলকারক এবং বমননাশক ।

শর্করা

খণ্ডস্ত সিকতাক্রপঃ স্বষেত শর্করা সিতা ।
সিতা স্মধুরা রুচ্যা বাতপিত্তাশ্লগাহক্ ।
মূৰ্ছাচ্ছন্দিহরান্ হন্তি শীতা শুক্রকারিণী ।

চিনি

পরিচয় ও পর্যায় ।—অতি স্নেহবর্ণ বালুকাকার খণ্ডকে শর্করা অথবা সিতা বলে । প্রচলিত ভাষায় ইহাকে চিনি বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—চিনিকে হিন্দুস্থানে বুরা, মিল্লী, বাতাসে কন্দ, আসামে চেনি, মহারাষ্ট্রে পিঠীসাখর, গুজরাটে শাকর, কর্ণাটে গুডগুডা, গীহু, তৈলঙ্গে কাটিকো-পাচাদারা, ফারসীতে খড়ীশকরনরাত, আরবীতে সক্রের অবিভেদ বলে । ইংরাজী নাম Refined sugar ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চিনি অতিশয় স্নেহবর্ষ, কটিকারক, শীতবীৰ্য, শুক্র-বর্ধক এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, দাহ, মূৰ্ছ, বমি ও জরনাশক ।

পুষ্পসিতা সিতোপলা চ

ভাব্যং পুষ্পসিতা শীতা রক্তপিত্তহরী লঘুঃ ।
সিতোপলা সরা লঘু বাতপিত্তহরী হিমা ॥

ফুলচিনি ও মিঠী / ইংরাজী Sugar-candy

গুণাধি।—পুষ্পসিতা। (ফুলচিনি) শীতবৈধ, রক্তপিত্তনাশক এবং লঘু। সিতোপমা
(মিঠী)—সংরক, লঘু, শীতবৈধ এবং ঠোঁট বায়ু ও পিত্তনাশক।

। ইতিস্বদর্পঃ ।

অথ কৃত্তবর্ণঃ

ভক্তম্

ভক্তময়ং তথাক্ষত্বং কং কং কীর্ত্তিম্ ।
এদনোহস্মী শ্রিয়াং হিমা দীদিবিঃ পুংসি ভাবিতঃ ।
অধোভাংতত্ত্বান্ স্ফোতাংতোয়ে পক্ষগুণে পচেৎ ।
তত্ত্বকং প্রস্তুতকৈ কং বিশাং গুণব্রতম্ ।
ভক্তং বহুকং পথ্যং তপ্পং চোচনং লঘু ।
অধোভমস্কতং শীতং গুরুকৃত্যং কক্ষপ্রদম্ ।

অন্ন / ভাত

পর্যায়।—ভক্ত, ভন্ন, ভক্ষন, কৃত, এদন, হিমা ও দীদিবি—এইগুলি অন্নের নাম।
পাকবিধি।—তণুল উত্তমরূপে ধোত করিয়া স্ফুট হইলে তাহা পাঁচগুণ ভলে পাক
করিবে। সুসিক্ত হওয়ার পর ফেন গান্ধি ফেলিলে তাহাকে অন্ন বলা হয়। দ্রবদ্রব্য
অন্ন বিশদ ও অধিক গুণবান।
গুণ।—অন্ন অগ্নি ধক, পথ্য, তৃপ্তজনক, রুচিকর ও লঘু। অধোভ তণুলের সত্ত্ব-
বৃদ্ধ অন্ন—শীতবৈধ, গুরু, অরুচিকাংক ও কক্ষপ্রদ।

দালী

দালী তু মলিলে সিং লক্ষ্যার্জ কহিসুতিঃ ।
সংযুক্তা শ্রুনাগ্নী শ্রাং কথাস্তে তদগুণা অথ ।

স্থপো বিষ্টভকো কক্ষঃ শীতস্ত স বিশেষতঃ ।

নিষ্টবো ভূষ্টসংসিদ্ধো লাঘবঃ স্ততরাং ত্রয়েৎ ।

দাইল

পাকবিধি।—দাইল ডলে সিদ্ধ করিয়া লবণ, অর্জক ও হিঙ্গু প্রভৃতির সহিত পাক করিলে তাহাকে স্থপ (দাইল) বহে ।

গুণ।—দাইল বিষ্টভী, কক্ষ ও অতশয় শীতবীৰ্য। ভূষ্ট ও তুষ রহিত ডাইল সিদ্ধ করিলে অধিক লঘু হয় ।

কুশরা

তথুচা দালিসংমিশ্রা লবণার্জকহিঙ্গুভিঃ ।

সংযুক্তাঃ সলিলে সিদ্ধাঃ কুশরা কথিত বৃথৈঃ ।

কুশরা শুক্লা বল্যা গুরুঃ পিত্তকক্ষপ্রদা ।

দুৰ্জ্জরা বৃদ্ধিষ্টিস্ত-মঃ স্তত্রকারী স্মৃতা ।

খিচুড়ী

পাকবিধি।—চাউল ও দাইল একত্র লবণ, হিঙ্গু ও অর্জক প্রভৃতির সহিত পাক করিলে খিচুড়ী হয় ।

গুণ।—ইহা শুক্লজনক, বলকর; গুরু, পিত্ত ও কক্ষবর্ধক, দুশ্শাচ্য এবং বৃদ্ধি, বিষ্টভ, মল ও মূত্রকাথক ।

পায়স

পায়সং পরমাংসং স্রাং ক্ষীরিকাপি তদুচ্যতে ।

শুদ্রৈর্দধ্নপকে তথ্যে তু ঘৃহাত্তাংস্ততুলান্ পঠেৎ ।

তে সিদ্ধাঃ ক্ষীরিকা খ্যাতা সনিতাজ্যহৃতোত্তমা ।

ক্ষীরিকা দুৰ্জ্জরা প্রোক্তা বৃংহণী বলবর্ধিনী ।

বিস্তম্বিনী হরেৎ পিত্ত-রক্তপিত্তাগ্নিমাক্তান্ ।

পায়স

পর্ধ্যায়।—পায়স, পৰমায় ও ক্ষীরিকা—ইতিপালি পায়সের পর্ধ্যায় ।

পাকবিধি।—নির্জল দুগ্ধ অর্ধপাক করিয়া তাহার সহিত ঘৃতপ্রক্ষিত তণুল পাক করিবে। ঐ তণুল উত্তমরূপে সিদ্ধ হইলে এবং তাহা চিনি ও ঘৃতসংযুক্ত করিলে পায়স প্রস্তুত হয় ।

গুণাদি।—পায়ল ছুশাচা, পুষ্টিকারক, বলবর্ধক ও বিট্তী এবং ইহা পিত্ত, মজ্জাপিত্ত, জঠরাগ্নি ও বায়ু বিনাশক।

নারিকেলক্ষীরী

নারিকেলং তনুকৃত্য ছিন্নং পয়সি গোঃ ক্ষিপেৎ ।

সিতাগব্যাত্ম্যসংযুক্তে তৎ পচেন্ মুহুনাগ্নিনা ॥

নারিকেলোস্তুবা ক্ষীরী স্নিগ্ধা নীতাতিপুষ্টিগা ।

গুরুী স্ববধুণা বৃষ্যা রক্ত পত্তানিলাপহা ॥

অমৃতকেলি

পাকবিধি।—নারিকেল কুড়িয়া লইয়া বা পাতলা করিয়া চিরিয়া তাহা গোহৃৎ চিনি ও গব্যঘৃত সহ একত্র মুহু অগ্নির উত্তাপে পাক করিলে যে খাদ্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে নারিকেলক্ষীরী (অমৃতকেলি) বলে।

গুণাদি।—অমৃতকেলি স্নিগ্ধ, নীতল, অতিশয় পুষ্টি কারক, গুরু, অত্যন্ত মধুররস, তরুণবর্ধক এবং ইহা রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক।

মণ্ডকঃ

গোধূনা এবলা ধৌতাঃ বৃষ্টিতাঃ শোষিতান্ততঃ ।

প্রোক্ষিতা যম্বনিশিষ্টাচ্চালিতাঃ সমিতাঃ স্মৃতাঃ ॥

বারিণা ক্রোমলাং কৃত্বা স্মৃতাং সাধু মর্দয়েৎ ।

হস্তচালনয়া তস্তা লোপ ত্রীং সম্যক প্রসারয়েৎ ॥

অধোমুখটন্তৈতদ্ দ্বিস্তৃতং প্রাক্ষিপেদ্ বহিঃ ।

মুহুনা বহিনা সাধ্যা সিদ্ধা মণ্ডক উচ্যতে ॥

ছুচ্ছেন সাজ্যংগেন মণ্ডকং ভক্ষয়েন্নঃ ।

অথবা সিদ্ধমংগেন সতক্রটেকেন বা ॥

মণ্ডকে বৃংহণা বৃষ্যা বল্যো ক্ষতিকরো ভৃশম্ ।

পাকৈহপি মধুরো গ্রাহী লঘুদোষতয়াপহঃ ॥

মণ্ডক / লোপত্রী

প্রস্তুতবিধি।—যেতগোধূন ধৌত ও বৃষ্টিত করিয়া শুকাইয়া লইবে, তৎপরে তাহা ইাকিয়া বস্ত্রে পেষণপূর্বক চালিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে সন্নিগ্ধা (ময়দা, স্নিগ্ধ) বলে। ময়দা জলদ্বারা কোমল করিয়া উত্তমরূপে মর্দন করিবে এবং তাহার

লোপ্ত্রী (চেঁচী বা লোই) প্রস্তুত করিয়া হস্তচালনা দ্বারা সম্যকরূপে প্রসারিত করিবে। তৎপরে সেই দ্রব্য একটি অধোমুখ ঘূর্ণের উপর বিস্তারিত করিয়া বৃহৎ অক্ষির উত্তাপে পাক করিলে যে-সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে বগু (লোপ্ত্রী) বলে। এই বগু, দুধ ঘৃত ও গুড়াদি ইক্ষুবিকারের সহিত অথবা হুসিদ্ধ বাস ও তরুণটকের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি।—মণ্ডক পুষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, অত্যন্ত কচিৎসনক, বধূব্রস, মধুরবিপাক, মলরোধক, লঘু ও ত্রিদোষনাশক।

পোলিকা

কুর্ধ্যাং সমিতয়াতীব তস্মৈ পপটিকা ততঃ।

ষেদয়েৎ তপ্তকে তাস্মৈ পোলিকাং জগহবুধাঃ।

তাং খাদেন্নপ্ দিকাযুক্তাং তস্মৈ মণ্ডকবদগুণাঃ।

পাতলা কুটী

পাকবিধি।—বয়দার অতি পাতলা পপটি প্রস্তুত করিয়া অর্ধাং পাতলা করিয়া বেলিয়া, তপ্তকে (তাঁহার) সেকিয়া লইলে তাহাকে কুটী কহে। ইহা মোহনভোগের সহিত ভক্ষণ করিবে।

গুণাদি।—এই কুটির গুণ মণ্ডকের স্থায়।

লঙ্গিকা

সমিতাং সন্ধিষা তৃষ্টং শর্করাং পানি ক্রিপেৎ।

তস্মিন্ ঘনীকৃতো ব্রহ্মস্রবনঃ স্রিচাদিবন্ম।

সিদ্ধৈষা লঙ্গিকাং ব্যাতা গুণানস্তা বদাম্যহম্।

লঙ্গিকা বৃংহণী বৃন্তা বল্যা পিত্তানিগাংহা।

সিদ্ধা ল্লেঘকণী শুক্লী রোচনী তপণী পরম্।

মোহনভোগ

প্রস্তুতবিধি।—বয়দা বা হুজী দ্ব্যত ভাজিয়া তাহা দুধ ও চিনির সহিত পাক করিবে। ঘনীভূত হইলে তাহাতে লবঙ্গ ও মরিচ প্রভৃতি মসলা প্রক্ষেপ দিলে মোহনভোগ প্রস্তুত হয়।

গুণ ও আহারিক প্রয়োগ।—ইহা পুষ্টিকারক, শুক্রজনক, বলকর, বাতপিত্তবিনাশক, বিন্ধ্য, স্নেহকর, শুষ্ক, কচিৎসনক ও অত্যন্ত তৃপ্তিকারক।

রোটি

তক্ষগোধূষচূর্ণেন কিঞ্চিৎপুষ্টাক পোলিকাম্ ।
 তপ্তকে ধ্বদয়েৎ কৃষ্ণা তুৰ্য্যঙ্গারেহ পি তাং পচেৎ ।
 দ্বিভৈষা রোটিকা প্রোক্তা গুণানন্তাঃ প্রচক্ষাহে ।
 রোটিকা বলকৃৎ কচ্যা বৃংহণী ধাতুবৰ্দ্ধনী ।
 বাতঘ্নী কফকৃৎ গুল্মী দোষাগ্নীনাং প্রপুষ্টিভা ।

রোটি

পাকবিধি।—তক্ষগোধূষ চূর্ণ করিয়া তক্ষগা কিঞ্চিৎ পুষ্ট পোলিকা প্রস্তুত করত
 তপ্তকে (তাওয়া) সেকিয়া অঙ্গারের অগ্নিতে পাক করিবে, এইরূপ সিদ্ধ দ্রব্যকে
 রোটি বলা হয় ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—রোটি বলকারক, কচিজনক, শরীরের উপচয়কারক,
 ধাতুবৰ্দ্ধক, বায়ুনাশক, কফকারক এবং গুল্ম। ইহা প্রবলান্নি মানবগণের পক্ষে বিশেষ
 উপকারী ।

অঙ্গারকৰ্কটী

তক্ষগোধূষচূর্ণস্ত সাধু গাঢ়ং বিরুদ্ধয়েৎ ।
 বিধায়, চটকাকারং 'নিক্ক'মহঃপ্রী শনৈঃ পচেৎ ।
 অঙ্গারকৰ্কটী হ্রেষা বৃংহণী গুল্মা লঘুঃ ।
 দীপনী কফকৃৎ বল্যা পীনসশাসকাস্তিৎ ।

পাকবিধি।—তক্ষ গোধূষচূর্ণ অন্ন জলের সহিত গাঢ়ভাবে মর্দন এবং তাহা বটকা-
 কৃতি করিয়া নির্ভূষ অগ্নিতে অল্পে অল্পে সিদ্ধ করিবে। এইরূপ যে স মগ্রী প্রস্তুত হয়,
 তাহাকে অঙ্গারকৰ্কটী বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—উহা শরীরের উপচয়কারক, গুল্মবৰ্দ্ধক, লঘু, অগ্নির
 দীপক, কফকারক, বলবৰ্দ্ধক এবং পীনস ও কাসরোগ বিনাশক ।

বেষ্টনিকা

ষাষপিষ্টিকয়া পূর্ণ-গৰ্ভা গে'ধূষচূর্ণতঃ ।
 রচিতা রোটিকা নৈব প্রোক্তা বেষ্টনিকা বৃষ্টেঃ ।

ভবেৎ বেষ্টনিকা বলা। বৃথা কৃত্যানিলাপহা।

উফা সন্তর্পণা গুৰ্বী বৃ হনী গুরুলা পরম্।

ভিঃমুত্রমণা স্তম্ভ মেঃ স্তম্ভাকপ্রণ।

গুদকোলাদ্বিঃশাস-গতিশূনা ন নাং৩২।

দালপুরী

পাকবিধি।—মৎস্যর মধ্যে মৎস্যকলাইয়ের দাইল বাটা দিয়া যে রোটিকা প্রস্তুত করা যায়, তাহাকে পণ্ডিতগণ বেষ্টনিকা (দালপুরী) বলিয়া থাকেন।

গুণ ও অম্লিষ্ঠ প্রয়োগ—দালপুরী বলকারক, ধাতুপোষক, কচিজনক, বায়ুনাশক, উষ্ণবর্ধ, তৃপ্তিজনক, গুরু, শরীরের উপচয়কারক, গুরুবর্ধক, ভেদক, মূত্র-প্রবর্তক, স্তনদুগ্ধজনক, মেদোবর্ধক, পিত্তকারক, কফপ্রদ এবং অর্শ, অর্দ্রিত, শ্বাস ও পরিণামশূল বিনাশক।

পর্পটী

ধূমসংরচিতা হিন্দু হস্তিলাভবণেষু তাঃ।

জারকমজ্জিকা ভ্যাক তনুকৃত্য চ বেদিতাঃ।

পর্পটীস্তে সদাঙ্গা-ভূতঃ পরমরোচকাঃ।

দীপনাঃ পাচনা রুক্ষা গুববাঃ কক্ষিণীরিতাঃ।

মৌদগাশ্চ তদুগাঃ প্রোক্তা বিশেষ লঘবো হিতাঃ।

চণকশ্চ গণৈশ্চৈতঃ পর্পটীশ্চনকোদ্ভবাঃ।

স্নেহভূতৈস্তে বর্কে ভবেয়ূর্মধ্যমা গণৈঃ।

পাঁপর / আসামে পাপর

পাকবিধি।—ধূমসং (মৎস্যকলাই চূর্ণের) সহিত হিঙ্গু, হরিদ্রা, লবণ, জীরা ও মজ্জিকা ক্ষার মিশ্রিত করত অতিশয় পাতলা করিয়া রোটির গ্রায় বেগিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে পর্পটী বা পাঁপর বলা যায়। অঙ্গারের অগ্নিতে পাক করিয়া ব্যবহার করিলে ইহা অতিশয় মূখরোচক হইয়া থাকে।

গুণাদি।—পাঁপর অগ্ন্যপ্রদ পক, পাচক, রুক্ষ ও কক্ষিৎ গুরু।

উপাদানভেদে গুণভেদ।—মুগের দাইল দ্বারা যে পাঁপর প্রস্তুত করা যায়, তাহাও ধূমসীকৃত পাঁপরের গ্রায় গুণযুক্ত, বিশেষ এই যে, মূদগাকৃত পাঁপর উহা অপেক্ষা লঘু ও হিতজনক। ছোঁগা দ্বারা যে পাঁপর প্রস্তুত হয়, তাহা ছোঁগার গুণযুক্ত। উপরি-

উক্ত সর্বপ্রকার পাপরই স্বভাবি যেহ দ্বারা ভাজিয়া লইলে তাহা মধ্যগন্ধ হইয়া থাকে ।

পুত্রিকা

মাষাণং পিষ্টিকাং যুক্তান্নবর্ণাদ্রকহিঙ্গুভিঃ ।
 তয়া পিষ্টিকয়া পূর্ণা সমিতাকৃতপোলিকা ।
 ততঃকৈলেন পকা সা পুত্রিকা কথিতা বুধৈঃ ।
 কচ্যা স্বামী গুরুঃ স্নিগ্ধা বল্যা পিত্তাসুপুত্রিকা ।
 চক্ষুশ্চক্ষোহরী চেষ্টা পাকে বাতবিনাশিনী ।
 তথৈব দ্ব্যুতপকাপি চক্ষুয়া রক্তপিত্তদ্বয়ং ।

কচুরী / আসামে কচুরী

পাকবিধি।—মাষকলায় বাটিয়া তাহার সহিত লবণ, আদা ও হিঙ্গু মিশ্রিত করিবে, তৎপরে উহা স্বয়দার মধ্যে পুত্রিয়া পিষ্টক প্রস্তুত করিয়া তৈল দ্বারা পাক করিবে । পণ্ডিতগণ তাহাকে পুত্রিকা বা কচুরী বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কচুরী মূত্ররোধক, মধুররস, গুরু, স্নিগ্ধ, বলকারক, রক্তপিত্তের দূষক, পাকে উষ্ণ, বায়ুনাশক এবং চক্ষুর তেজোহারক । উহা তৈল দ্বারা না ভাজিয়া দ্ব্যুতপক করিলে চক্ষুর হতকারক “ রক্তপিত্তনাশক ” হইয়া থাকে ।

মাষবটিকাঃ

মাষাণং পিষ্টিকাং যুক্তান্ন বর্ণাদ্রকহিঙ্গুভিঃ ।
 কৃষ্ণা বিদধ্যাদ্ - টকাংস্তা তৈলেশু পচচ্ছনৈঃ ।
 বিগুজ্জা বটিকা বল্যা বৃহণা বীৰ্য্যবৰ্দ্ধনাঃ ।
 বাতামহরা কচ্যা বিশেষাদর্দিতাপহাঃ ।
 বিবন্ধভেদিনিঃ শ্লেষ্ম-কাশিণোহত্যগ্রীপুজিতঃ ।

মাষকলায়ের বড়া

প্রস্তুতবিধি —মাষকলাইয়ের দাল ভিঙাইয়া উহাকে পেষণ করণঃ লবণ আদা ও হিঙ্গু মিশ্রিত করিয়া বড়া প্রস্তুত করিবে, অনন্তর তৈল দ্বারা বড় অগ্নির উত্তাপে পাক করিয়া শুক হইলে নায়াইবে, ইহাকে বটক অথবা বড়া বলা যায় ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—বড়া বলকারক, শরীরের উপচারক, বীৰ্যবৰ্ধক, বায়ুরোগ-নাশক, কটিকারক, বিশেষতঃ ইহা অর্ধিতবায়ুনাশক, বিবন্ধভেদক, কক্ষকারক এবং ভীকায়ির পক্ষে হিতকর।

মাষবটী

মাষাণং পিষ্টিকা হিঙ্গু-লবণার্দ্ৰকসংস্কৃত।

তয়া বিরচিতা বস্ত্রে বটিকাঃ সাধুশোষিতাঃ ।

ভজিতান্তপ্ততৈলেন্দ্রা অথবাসুপ্রয়োগতঃ ।

বটকস্ত গুণৈশ্চুক্তা জাতব্যা কচিদা ভূশম্ ।

মাষকলায়ের বড়ী

প্রস্তুতবিধি।—তুষরহিত মাষকলাইয়ের ডাইল পেষিত এবং তাহা হিঙ্গু, লবণ ও আদার সহিত মিশ্রিত করিয়া একখানা বস্ত্রে তাহার বড়ী বিস্তার করিবে, পরে সেই সকল বড়ী উত্তমরূপে শুক করিয়া তপ্ত তৈলে ভাজিয়া লইবে। অথবা জলের সহিত সিদ্ধ করিবে।

গুণ।—মাষবটী বটকতুল্য গুণযুক্ত এবং অত্যন্ত কটিকারক।

কুম্মাণ্ড-বটী

কুম্মাণ্ডকবটী জ্বেয়া পূর্বোক্তবটিকাগুণ।

বিশেষাৎ পিত্তরক্তয়ো লঘ্বী চ কথিতা বৃধৈঃ ।

কুম্মাণ্ডবড়ী

গুণ।—কুম্মাণ্ডবড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ীর ত্রায় গুণযুক্ত, বিশেষ এই যে উহা রক্ত-পিত্তনাশক ও লঘু।

মুদগবটী

মুদগানাং বটিকা তষদ-রচিতা সাধিতা হিতা ।

পথ্যা কচ্যা তথা লঘ্বী মুদগানুপগুণা স্বতা ।

মুগের বড়ী

পাকবিধি।—মুগের বড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ী প্রস্তুতের ও পাকের বিধানানুসারে প্রস্তুত ও পাক করিবে।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ।—ইহা হিতকর, কচিজনক, লঘু এবং মুগেরদালের ত্রায় গুণদায়ক।

শুদ্ধমাংসম্

পাকপাত্রে দ্ব্যতঃ ১২ত্বাং তৈলকৃ তদভাবতঃ ।

তত্র হিঙ্গু হরিত্রাক ভর্জয়েৎ তদনন্তরম্ ।

ছাগাদেবস্বিরহিতং মাংসং তৎ খণ্ডিতং ধ্রুবম্ ।

ধৌতং নির্গালিতং তপিন্ দ্ব্যতঃ তত্ত্বর্জয়েচ্ছনৈঃ ।

সিদ্ধযোগ্যং জলং দত্ত্বা লবণঞ্চ পচেৎ ততঃ ।
 সিদ্ধে জলেন সম্পিষ্ট বৈশবারং পরিক্ষিপেৎ ।
 অনেন বিধিনা সিদ্ধং শুদ্ধমাংসমিতি শ্রুতম্ ।
 শুদ্ধমাংসং পরং বৃষ্যৎ বল্যাং কচ্যক্ কংহণম্ ।
 ত্রিদোষশমকং শ্রেষ্ঠং দীপনং ধাতুবর্জনম্ ॥

পাকবিধি।—একটি পাকপাত্রে ঘৃত কিংবা ঘৃতের অভাবে তৈল দিয়া হিঙ্গু ও হরিত্রা ভাজিবে, পরে ছাগাদির অস্থিবিহীন মাংস ঋণ-ঋণ করিয়া ধোত করিবে, অনন্তর উহা নিঙড়াইয়া ঐ ঘৃতে বা তৈলে ঘূহ অগ্নির উত্তাপে ভাজিয়া লইবে, তৎপরে ঐ মাংস সিদ্ধ হইতে পারে, এইরূপ জল ও যথায়োগ্য লবণ দিয়া পাক করিবে, পাক সিদ্ধ হইলে বৈশবার (বাটনা) জলের সহিত গুলিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিবে, এইরূপে প্রস্তুত মাংসকে শুদ্ধমাংস বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শুদ্ধমাংস অত্যন্ত শুক্রবর্ধক, বলকারক, কচিকর, শরীরের উপচয়কারক, ত্রিদোষপ্রশমক, অগ্নিপ্রদীপক এবং ধাতুপোষক ।

তলিতমাংসম্

শুদ্ধমাংসবিধানেন মাংসং সম্যক্ প্রসাদিতম্ ।
 পুনতদাজ্যে সমুষ্ণং তলিতং প্রোচাতে বুধেঃ ।
 তলিতং বলমেধাগ্নি-মাংসৌজঃশুক্লবৃদ্ধিকরং ।
 তর্পণং লঘু স্থমিষ্টং রোচনং দৃঢ়তাকরম্ ॥

প্রস্তুতবিধি—শুদ্ধমাংস ঘেরূপে প্রস্তুত করিতে হয়, সেই নিয়মে মাংস সম্যক্ সিদ্ধ করিয়া পুনরায় তাহা ঘৃতে ভাজিয়া লইলে পণ্ডিতগণ তাহাকেই তলিতমাংস বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তলিতমাংস বল, মেধা, অগ্নি, মাংস, ওজোধাতু ও শুক্রের বৃদ্ধিকারক, তৃপ্তিজনক, লঘু, মিষ্ট, কচিকর এবং শরীরের দৃঢ়তা সম্পাদক ।

শূল্যমাংসম্

কালখণ্ডাদিমাংসানি ত্রিখিতানি শলাকয়া ।
 ঘৃতং সলবণং দত্ত্বা নির্দ্ধূমে দহনে পচেৎ ।
 তৎ তু শূল্যমিদং প্রোক্তং পাককর্ম্মবিচক্ষণৈঃ ॥
 শূল্যং পলং স্থূধাতুল্যং কচ্যং বহ্নিকরং লঘু ।
 কফবাতহরং বল্যাং কিঙ্কিণ্ডিতকরং হিতম্ ॥

শূল্যমাংস / শিক্কাবাব্

পাকবিধি।—ছাগলাদির বন্ধ প্রভৃতি কোমল মাংসে ঘৃত ও লবণ মিশ্রিত করিয়া

তাহা শলাকার প্রথিত করিয়া ধূম্রহিত অগ্নিতে পাক করিবে। ইহাকে পাকবিদ্যুক্তিগণ শূল্যমাংস বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শূল্যমাংস অমৃততুলা, রুচিজনক, অগ্নিবর্ধক, লঘু, বলকারক, কফহ, বায়ুনাশক ও কিক্রিয় পিত্তজনক।

মাংসশৃঙ্গাটকম্

শূল্যমাংসং তনুক্রতা কঠিতং শ্বেদিতং জলে।

লবঙ্গহিস্টুলবণ-মরিচার্ককসংযুতম্ ॥

এলজীরকধাত্বাক-নিম্বরসসমযতিম্।

ঘূতে স্তগন্ধে তদ্ ভৃষ্টং পূরণং প্রোচ্যতে বৃধেঃ ॥

শৃঙ্গাটকং সমিতয়া কৃতং পূরণ-পূরিতম্।

পুনঃ সর্পিষি সম্ভৃষ্টং মাংসশৃঙ্গাটকং বদেৎ ॥

মাংসশৃঙ্গাটকং রুচ্যং বৃংহণং বলকৃৎ গুরু।

বাতপিত্তহরং বৃণ্যং কফহরং বীর্ধ্যবর্ধনম্ ॥

পাকবিধি।—শূল্যমাংসকে সূক্ষ্মরূপে ঝণ্ড-ঝণ্ড করিয়া জল দ্বারা সিদ্ধ করিবে এবং লবঙ্গ, হিস্টুল, লবণ, মরিচ, আদা, এলাচ, জীরা, ধনে ও লেবুর রস তাহাতে মিলিত করিয়া গব্যঘূতে ভাজিয়া লইবে, পণ্ডিতগণ ইহাকে পূরণ বলেন। এই পূরণ অন্তর্হিত করতঃ ময়দার শৃঙ্গাটক (শিঙ্গাড়া) প্রস্তুত করিয়া পুনরায় ঘূতে ভাজিয়া লইবে, তাহাকে মাংসশৃঙ্গাটক বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই মাংসশৃঙ্গাটক রুচিপ্রদ, শরীরের উপচর-হারক, বলজনক, গুরুপাক, বায়ু ও পিত্তনাশক, শুক্রজনক, কফাপহারক এবং বীর্ধ্যবর্ধক।

মাংসরসঃ

সিদ্ধমাংসরসো রুচ্যঃ শ্রমবাসক্কাপহঃ।

প্রীণনো বাতপিণ্ডঃ ক্ষীণানামন্নরেষতসাম্ ॥

বিল্লিঙভগ্নসন্ধীনাং শুকানাম্ শুদ্ধিকাজিগাম্।

স্বতোজোবলহীনানাম্ জরক্ষীগক্ষতোরসাম্।

গস্ততে স্বরহীনানাম্ দৃষ্ট্যায়ুঃশ্রবণাধিনাম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাংসরস রুচিকারক, প্রীতিজনক এবং শ্রান্তি, শ্বাস, ক্ষয়, বায়ু ও পিত্তনাশক। উহা ক্ষণ অথবা অল্পশুক্রবিশিষ্ট বা বিল্লিঙসন্ধি কিংবা ভগ্ন-সন্ধি অথবা বমন বিরেচনাদি দ্বারা শুদ্ধ বা শোধনেচ্ছুদিগের পক্ষে প্রশস্ত। যাহাদিগের স্মরণশক্তি ওজোহীন বা বলহীন হইয়াছে, যাহারা জররোগে ক্ষীণ, উরঃকত রোগাক্রান্ত

ও হীনম্বর এবং ধাহারা অরণ ও মর্শনশক্তির প্রার্থণ ও দীর্ঘায়ু পাইতে ইচ্ছা করেন, তাঁহাদের পক্ষে মাংসরস হিতকারক ।

প্রকারাঃ কথিতাঃ সস্তি বহুবো মাংসসম্ভবাঃ ।

ঐশ্বৰ্য্যবান্ভীতেভ্যে মহা নাথ প্রকীৰ্ত্তিতাঃ ॥

পূর্বাচার্শগণ মাংস পাক করিবার বহুবিধ প্রকারভেদে বলিয়াছেন, কিন্তু ঐশ্বৰ্য্যবান্ভীতে ভয়ে এখানে প্রকারভেদ কথিত হইল না ।

মণ্ডঃ

সমিতাং মর্দয়েদাজ্যৈর্জলেনাপি চ সন্নং ৭ ।

তস্তান্ত বটিকাং কৃৎষা পচেৎ সর্পিষি নীরসম্ ॥

এলালবলকপূর-মরীচাচৌরলঙ্কতে ।

মজ্জয়িত্বা সিঁতাপাকে ততস্তৎক সমুদয়েৎ ॥

অয়ং প্রকারঃ সংসিদ্ধো মণ্ড ইত্য ভবী যতে ।

মণ্ডস্ত বৃংহণো বৃষ্ণো বলাঃ স্তমধুরো গুরুঃ ॥

পিত্তানিলহরো ক্লচ্যো দীপ্যায়ীনাং স্পৃজিতঃ ।

সমিতাশর্করাসর্পির্নিমিত্তা অপরেহপি মে ।

প্রকারা অমুনা তুল্যাস্তেহপি চেৎ তদগুণাঃ স্ত্বতাঃ ॥

গজা

পাকবিধি।—প্রথমত ঘৃত দ্বারা ময়দাকে মাখিয়া পশ্চাৎ গুল্ল-অন্ন জল দ্বারা মর্দনপূর্বক উহার বটক প্রস্তুত করিবে । পরে সেই সকল বটক ঘৃত দ্বারা পাক করিবে, তদনন্তর তাহা এলাইচ, ববল, বপূর ও মরিচাদি দ্বারা সুগন্ধীকৃত চিনির রসে নিমগ্ন করিয়া কিছুক্ষণ পরে উদ্ধৃত করিবে । এই প্রকারে সাধিত দ্রব্যকে মণ্ড (গজা) বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গজা শরীরের উপচয়কারক, শুক্রবর্ধক, বলকারক, স্মৃতি, গুরু, পিত্তহর, বায়ুনাশক ও রুচিজনক । ইহা প্রবলায়ি মানবগণের পক্ষে ওত্যন্ত উপকারী । ময়দা, চিনি ও ঘৃত দ্বারা এইরূপে অমৃত্যু দে-সকল ষাণ্ড প্রস্তুত হয় সেই সকল ষাণ্ডও মণ্ডের তুল্য গুণদায়ক জানিবে ।

কর্পূরনালিকা

ঘৃতাত্যয়া সমিতয়া কৃতান্ধং পুটং ততং ।

লবঙ্গোবণকপূর-যুতয়া সিতয়া দিতন্ ॥

পচেদাজ্যেন সিন্ধৈষা জেয়া কর্পূরনালিকা ।

মণ্ডেন সদংশী জেয়া গুণৈঃ কর্পূরনালিকা ॥

পাকবিধি ।—ঘৃতবহুল ময়দার ঠোকা প্রস্তুত করিয়া তন্মধ্যে লবঙ্গ, মরিচ, কর্পূর ও চিনি পুরিয়া (মুখ বন্ধ করত) ঘৃত পাক করিবে, ইহাকে কর্পূরনালিকা বলা যায় ।

গুণাদি ।—কর্পূরনালিকা মণ্ডদগ্ধগুণকারক ।

ফেনিকা

সমিতায়া ঘৃতাত্যায়া বজ্জি দীর্ঘাং সমাচরেৎ ।
 তাস্ত সন্নিহিতাং দীর্ঘাং পীঠস্তোপরি ধারয়েৎ ।
 বেলেয়েদ্ বেলেনেনৈতাং যথৈকা পর্পটী ভবেৎ ।
 ততশ্ছুরিকয়া তাস্ত সংলগ্নামেব কর্তয়েৎ ।
 ততস্ত বেলেয়েদ্ ভূরঃ শট্টকেন চ লেপয়েৎ ।
 শালিচূর্ণং ঘৃতং তোয়ং মিশ্রিতং শট্টকং বদেৎ ।
 ততঃ সংবৃত্য তল্লোপ ত্রীং বিদধীত পৃথক্ পৃথক্ ।
 পনস্তাং বেলেয়েল্লোপত্রীং যথা স্নানগুলাকৃতিঃ ।
 ততস্তাং স্বপচেদাজ্যে ভবেয়ুশ্চ পুটীঃ পুটীঃ ।
 স্বগন্ধয়া শর্করয়া তদ্বকুলনমাচরেৎ ।
 সিদ্ধেয়া ফেনিকা নাম্না মণ্ডকেন সমা গুণৈঃ ।
 ততঃ কিঙ্কিৰ্ভষ্মুরিয়ং বিশেষোহয়মুদাহৃতঃ ।

খাজা

পাকবিধি । ঘৃতবহুল ময়দা দ্বারা দীর্ঘাকৃতি বাতি প্রস্তুত করিবে, পরে ঐ দীর্ঘাকৃতি বাতি একখানি পিঁড়ির উপর স্থাপিত করিয়া বেলে দ্বারা বেলিয়া একখানি রোটি প্রস্তুত করত তাহাকে ছুরীদ্বারা সংলগ্নভাবে কর্তনপূর্বক পুনরায় বেলিতে হইবে, তৎপরে শট্টকদ্বারা (শালিতচূর্ণ, ঘৃত ও জল একত্র মিশ্রিত করিলে তাহাকে শট্টক বলে) ঐ রোটি লেপন করিয়া সংবৃত করত খণ্ড-খণ্ড করিয়া কাটিয়া কাটিয়া পুনরায় পৃথক্ ভাবে মণ্ডলাকার করিয়া বেলিয়া লইবে, ঐ রোটি ঘৃতে পাক করিলে কাটা গর্তের দ্বায় হইবে, উহাকে স্বগন্ধযুক্ত চিনির রসে নিমগ্ন করিয়া রাখিবে, এইরূপে যে সামগ্রী প্রস্তুত-হয়, তাহাকে ফেনিকা বা খাজা বলে ।

গুণ ।—ইহার গুণ মণ্ডকের তুলা, বিশেষ এই যে মণ্ড অপেক্ষা খাজা কিঙ্কিৰ্ভষ্মগুণযুক্ত ।

শঙ্কুলী

সমিতায়া ঘৃতাত্যায়া লোপ ত্রীং কৃষা চ বেলেয়েৎ ।
 আজ্যে তাং ভজ্জয়েৎ সিদ্ধাং শঙ্কুলী ফেনিকাগুণা ।

লুচি

পাকবিধি ।—ঘৃতযুক্ত ময়দার লোপত্রী (লেচি) প্রস্তুত করত বেলিয়া উহাকে ঘৃত দ্বারা ভাজিয়া লইবে । এইরূপে সাধিত দ্রব্যকে শঙ্কুলী (লুচি) বলা যায় ।

গুণ।—সূচি খাঁড়ার দ্বার গুণকারী।

মৃদগমোদকঃ

মৃদগানাং ধূমসীং সম্যক্ বোলহেদ্বির্মলাস্থনা।
কটাহস্ত স্তম্ভশ্রোষ্ঠং ঋক্সং স্থাপয়েৎ ততঃ।
ধূমসীং প্রবীড়তাং প্রক্ষিপেজ্ ঋক্সং রৌপরি।
পতন্তি বিন্দবস্ত্রাং তান্ স্থপকান্ সমুৎসরেৎ।
সিতাপাকেণ সৎরোজ্য কুর্ধ্যান্তুেন মোদকান্।
লঘুগ্রাহী ত্রিদোষঘ্নঃ শ্বাত্তঃ শীতো কচিপ্ৰদঃ।
চক্ষুশ্চো জ্বরহৃদ্য বল্যন্তপ্ৰণো মৃদগমোদকঃ।

মতিচূর / আসামে মাতচূর

পাকবিধি।—মৃদগরূত ধূমসী (মৃগ জলে ভিজাইয়া উহার তুষ নিষ্কাশিত করত রৌদ্রে শুষ্ক করিয়া বস্ত্রে পেষণ করিলে তাহাকে মৃদগরূত ধূমসী বলে) নির্মল জলদ্বারা প্রব করিয়া গুলিবে, পরে কড়াতে স্থত চাপাইয়া তাহার উপরিভাগে একখান ঝাঝরী ধারণ করিবে, তদনন্তর (স্থত সম্যক্ উষ্ণ হইলে) ঐ প্রবীড়িত ধূমসী ঝাঝরীতে ফেলিবে, তাহা হইতে যে বিন্দু-বিন্দু অংশ কড়াতে পতিত হইবে, তাহা উত্তমরূপে ভাজা হইলে তুলিয়া লইবে, তৎপরে ঐ ভজিত পদার্থ, চিনির রসে ফেলিয়া পরে হস্ত দ্বারা তাহার মোদক প্রস্তুত করিবে। ইহাকে মৃদগমোদক বা মতিচূর বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—মতিচূর লঘু, ধারক, ত্রিদোষনাশক, মূধুররস, শীতবীধ, কচিজনক, চক্ষুর হিতকর, জ্বরঘ্ন, বলজনক এবং তৃপ্তিকর।

বেশম-মোদকঃ

এবমেব প্রকারেণ কার্ঘ্যা বেশমমোদকাঃ।
তে বল্যা লঘবঃ শীতাঃ কিঞ্চিদ্ভাতকরাস্তথা।
বিষ্টন্তিনো জ্বরঘ্নাশ্চ পিত্তরক্তকফাপহাঃ।

বেশনের মিঠাই

পাকবিধি।—মৃদগমোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালী বেরূপ লিখিত হইয়াছে, বেশনদ্বারা মোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালীও সেইরূপ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বেশনমোদক বলকারক, লঘু, শীতবীধ, কিঞ্চিং বায়ুবর্ধক, বিষ্টন্তী এবং জ্বর, রক্তপিত্ত ও কফনাশক।

কুণ্ডলিনী

নৃত্যং বটমানীয় তস্মাস্তঃ কুশলো জনঃ।

প্রদ্বার্কপরিমাণেন দদ্যামেন প্রলেপয়েৎ।

বিশ্রামঃ সমিতাং তত্র দধ্যানং প্রস্থসমিতম্ ।
 স্তম্ভমর্দনবাবধ ষোল্লিঙ্গা ষটে ক্ষিপেৎ ॥
 আজপে স্থাপয়েৎ তাবদ্ বাবদ্ যাতি তদ্বস্তুতাম্ ।
 ততস্তৎ প্রক্ষিপেৎ পাশ্রে সচ্ছিত্রে ভাজনে তু তৎ ॥
 পরিভ্রাম্য তৎ সন্তপ্তে স্তুতে ক্ষিপেৎ ।
 পুনঃপুনস্তদাবৃত্ত্যা বিদধ্যান্যঙলাকৃতিম্ ॥
 তাং স্থপকাং স্তত্রীয়া সিঁতাপাকে তদ্বদ্রবে ।
 কর্পূরাদিস্তম্ভে চ স্থাপয়িত্বোদ্বরেৎ ততঃ ॥
 এষা কুণ্ডলিনী নাম্না পুষ্টিকাস্তিবলপ্রদা ।
 ধাতুবুদ্ধিকরী বৃদ্ধা কচ্যা চেজ্জিয়তপণী ॥

জিলিঙ্গী / আসামে জেল্পী

প্রস্তুত বিধি।—পাকনিপুণ ব্যক্তি একটি নতুন হাঁড়ি আনাইয়া তাহার মধ্যদেশ, অর্ধপ্রস্থ পরিমিত অন্ন দধি দ্বারা লেপন করিবে। তৎপরে দুই প্রস্থ ময়দা, এক প্রস্থ অন্নদধি ও অর্ধসের স্তম্ভ একত্র চট্কাইয়া ঐ হাঁড়ির মধ্যে নিক্ষেপ করিয়া রৌদ্রে স্থাপন করিবে, রৌদ্রসন্তাপে উহা অল্পস্থ প্রাপ্ত হইলে একটি পাশ্রে স্তম্ভ চাপাইবে, স্তম্ভ লব্যাংকুরে তপ্ত হইলে একটি ছিদ্রবিশিষ্ট পাশ্রে করিয়া ঐ অল্পসদার্থ ঘুরাইয়া-ঘুরাইয়া মণ্ডলাকৃতি করতঃ ঐ তপ্ত স্তুতে পুনঃপুনঃ নিক্ষেপ করিবে, উহা স্থপক হইলে উত্তোলন করিয়া কর্পূরাদিস্তম্ভাকৃতি চিনির তরল রসে নিষ্পন্ন করিয়া উদ্বৃত্ত করিবে। তাহাকেই কুণ্ডলিনী বলে। ইহাকে চলতি ভাষায় জিলিঙ্গী বলা যায়।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—জিলিঙ্গী পুষ্টিকারক, কাস্তিজনক, বলপ্রদ, ধাতুবর্ধক, শুক্রজনক, কটিকারক এবং রসনেজ্জিয়ার তৃপ্তিসম্পাদক।

শর্করোদকম্

জলেন শীতলেনৈব ষোলিতা শুভশর্করা ।
 এলালবঙ্গকর্পূর-মরিচৈশ্চ সমন্বিতা ॥
 শর্করোদকনাম্নৈতৎ প্রসিদ্ধং বিদুযাং মুখৈঃ ।
 শর্করোদকমাখ্যাতং শুক্রলং শিশিরং সরম্ ॥
 বল্যাং কচ্যাং লঘু স্বাদু বাতপিত্তাশ্বনাশনম্ ।
 মূর্ছাজ্বাতিতৃষাদাহ-জ্বরশাস্তিকরং পরম্ ॥

সরবৎ / আসামে ছর্পৎ, ছর্বৎ

প্রস্তুতবিধি।—শুক্রবর্ণ চিনি শীতল জলে গুলিয়া তাহাতে এলাইচ, লবঙ্গ, কর্পূর ও মরিচচূর্ণ মিশ্রিত করিলে যে পানীয় প্রস্তুত হয়, তাহাকে শর্করোদক (সরবৎ) বলে।

গুণ।—শর্করোদক শুক্রকারক, শীতল, সারক, বলকারক, কচিজনক, লঘু ও মধুররস।
 আময়িক প্রয়োগ।—বাত, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি, মুৰ্ছা, বমি, তৃষ্ণা, দাহ ও জ্বর গোণে
 ইহা প্রয়োগ করিতে হয়।

আম্রফলপানকম্

আম্রমাম্র জলে দ্বিগুণ মদ্বিতং দৃঢ়পাণিনা।

সিতাশীতানুসংযুক্তং কর্পূরমরিচাশ্বিতম্।

প্রশানকবিদং শ্রেষ্ঠং ভীমগেনেন নির্মিতম্।

সত্তো রুচিকরং বল্যং শীত্ৰমিন্দ্রিয়তর্পণম্।

আম্রের পান

প্রস্তুতবিধি।—কাঁচা আম জলে সিদ্ধ করিয়া এবং উত্তররূপে চটকাইয়া শীতল জলে
 গুলিতে হইবে, পরে তাহাতে চিনি, কর্পূর ও মরিচচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া লইলে পান্য
 প্রস্তুত হইবে। ইহা সকল প্রকার প্রশানক হইতে শ্রেষ্ঠ।

গুণ।—আম্রের পান্য সত্তা: রুচিকর, বলবধক এবং ইন্দ্রিয় সকলের তর্পক।

জালি:

আম্রমাম্রফলং পিষ্টং রাজিকালবর্ণাশ্বিতম্।

ভূষ্টহিঙ্গুযুতং পুতং ঘোলিতং জালিক্যতে।

জালির্হরতি জিহ্বাং কুষ্ঠং কণ্ঠশোধনী।

মন্দং মন্দস্ত পীত্বা সা রেচনী বহিবোধনী।

আচার

প্রস্তুতবিধি।—অশক আম্রফল পেষণ করতঃ উহাতে সরিষা, লবণ ও ভাজা হিঙ্গু
 মিলিত করিয়া পবিত্ররূপে চটকাইয়া লইলে তাহাকে জালি বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আচার জিহ্বার কুষ্ঠজনক ও কণ্ঠশোধক। ইহা
 অন্ন-অগ্নি করিয়া সেবন করিলে রুচিজনক এবং অগ্নিপ্রদীপক হইয়া থাকে।

যবশস্ত্রব:

যবজা: শস্ত্রব: শীতা দীপলা লঘব: সরা:।

কফপিত্তহর্য্য রুক্ষা লেখনাশ্চ প্রকীর্ণিতা:।

তে পীত্বা বলদা বৃদ্ধা বৃংহণা ভেদনাস্তথা।

তর্পণা মধুরা রুচ্যা: পরিণামে বলাবহা:।

কফপিত্তপ্রমুক্তাঃ ভ্রূণেনজ্যাম্বাপহা:।

প্রশস্তা বর্ষদাহান-ব্যাম্বাম্বাশ্বিত্যরীণাম্।

যবের ছাতু

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যবের ছাতু শীতবীৰ্ণ, অগ্নির দীপক, লঘু, সারক,

কফ ও পিত্তনাশক, কক্ষ ও লেখনযুক্ত। উহা তরল দ্রব্যের সহিত মিলিত করিয়া পান করিলে বলকারক, গুরুবর্ধক, শরীরের উপচরকারক, ভেদক, তৃপ্তিকারক, মধুরস, কঠিকর ও উত্তরোত্তর বলবর্ধনশীল এবং কফ, পিত্ত, শ্রান্তি, ক্ষুধা, পিপাসা, ত্রণ ও নেত্ররোগ বিনাশক হইয়া থাকে। রৌদ্র, দাহ, পথপৰ্যটন ও ব্যায়ামে প্রসীড়িত ব্যক্তিগণের পক্ষে যবের চাতু বিশেষ উপকারী।

চণকযবশস্ত্রবঃ

নিজ্জমৈশ্চণকৈভৃষ্টৈল্যাংশৈশ্চ যবৈঃ কৃত্যঃ ।

শস্ত্রবঃ শর্করাসর্পিযুক্তা গ্রীষ্মেহতিপূজিতাঃ ॥

পরিচয় ও গুণ।—তুষরহিত ভাজা ছোলা ও ভাজা যব তুল্যাংশে লইয়া বে-ছাতু প্রস্তুত করা যায়, তাহাতে চিনি ও ঘৃত সংযুক্ত করিয়া গ্রীষ্মকালে ভক্ষণ করিলে অতিশয় উপকার হয়।

ধানাঃ

যবাস্ত নিজ্জবা ভৃষ্টাঃ স্মৃতা ধানা ইতি স্ত্রিয়াম্ ।

ধানাঃ স্মৃদুর্জ্জরা কক্ষাতুর্দ্রপ্রদা গুরুবশ্চ তাঃ ।

তথা মেহকফচ্ছদ্দি-নাশিনাঃ স্প্রকীর্তিতাঃ ॥

পরিচয়।—তুষবিরহিত ভাজা যবকে ধানা বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধানা দুস্পাচ্য, কক্ষ, পিপাসাজনক, গুরু এবং প্রমেহ, কফ ও বমিনাশক।

লাজাঃ

যেষাং স্ম্যন্তুলান্তানি ধাত্তানি সতুষাণি চ ।

ভৃষ্টান স্মৃতিভাণ্ডাজ্জাতানি মনীষিণঃ ॥

লাজাঃ স্মৃদুর্জ্জরাঃ শীতা লঘবো দীপনাশ্চ তে ।

স্বল্পমূত্রমলা কক্ষা বল্যাঃ পিত্তকফচ্ছদঃ ।

ছদ্দ্যতীসারদাহশ্চ-মেহমেদন্তুষাপহাঃ ॥

ধৈ / আসামে আঠৈ

প্রস্তুতবিধি—যে সকল ধাতু হইতে তণ্ডুল উৎপন্ন হয়, সেই সকল সতুষ ধাতু ভর্জন করিলে ফুটিয়া যে ভক্ষ্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে পণ্ডিতগণ লাজ বলিয়া থাকেন। ইহাকে বাঙলা ভাষায় ধৈ বলা যায়।

গুণ।—ধৈ মধুরস, শীতবীৰ্য, লঘু, অগ্নিদীপক, মলমূত্রের অল্পতাকারক, কক্ষ ও বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, বমি, অতিদার, দাহ, রক্তদোষ, প্রমেহ, বেদ ও পিপাসানাশক।

চিপটিক:

শালয়: সতুবা আর্দ্রা ভূষ্টাশ্চ স্মৃতিতাস্তত: ।
 কুষ্টিতাপিটি: প্রোক্তান্তে স্তভা: পৃথুকা অপি ॥
 পৃথুক: স্নেহলো গ্রাহী গুরুবাতবিনাশন: ।
 সক্ষীরো বৃংহণো বল্যো বৃহ্মো ভিন্নমলশ্চ স: ॥

চিঁড়া / আসামে চির

প্রস্তুতবিধি।—সতুবা আর্দ্র শালিধান ভাজিতে-ভাজিতে যখন ফাটা-ফাটা হইবে, তখন কুটিয়া লইলে চিঁড়া প্রস্তুত হয় ।

পর্যায়।—চিপটিক ও পৃথুক—এই দুইটি চিঁড়ার পর্যায় ।

গুণাদি।—চিঁড়া স্নেহবর্ধক, মলসংগ্রাহক, গুরু ও বায়ুনাশক । ইহা দ্রবের সহিত ব্যবহৃত হইলে পুষ্টিকারক, শুক্রবর্ধক, বলকর^১ ও মলভেদক হইয়া থাকে ।

কুন্ডায:

অর্দ্ধসিদ্ধান্ত গোধূমা অগ্নেহপিচৈকাদয়: ।
 কুন্ডাযা ইতি কথ্যন্তে স্মদশাস্ত্রেষু পণ্ডিতৈ: ।
 কুন্ডাযা গুরুবো রুক্ষা বাতলা ভিন্নবর্চস: ॥

ঘৃষ্মনী দানা

প্রস্তুতবিধি।—গোধূম অথবা ছোলা প্রভৃতি দ্রব্য অর্ধসিদ্ধ করিলে যে-সামগ্রী প্রস্তুত হয়, স্মদশাস্ত্র-বিশারদ পণ্ডিতগণ তাহাকে কুন্ডায বলিয়া থাকেন । চলতি ভাষায় ইহাকে ঘৃষ্মনীদানা বলা যায় ।

গুণাদি।—ঘৃষ্মনীদানা গুরু, রুক্ষ ও বায়ুবর্ধক এবং মলভেদক ।

পললম্

পললন্ত সমাখ্যাভং সৈকবং তিলপিষ্টকম ।
 পললং মলকৃদ বৃহৎ বাতন্ত্রং কফপিত্তকং ।
 বৃংহণঞ্চ গুরু শ্লিথং মূত্রাধিক্যনিবর্তকম্ ॥

তিলকুটা

পরিচয়।—তিলকক এবং গুড়াদি ইন্ধুবিহার মিশ্রিত করত: ৫-সকল ভক্ষ্য প্রস্তুত করা হয়, তাহাকে পলল (তিলকুটা) বলে ।

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ।—তিলকুটা মলবর্ধক, শুক্রজনক, বায়ুনাশক কফ ও পিত্তবর্ধক, শরীরের উপচয়কারক, গুরু, শ্লিথ এবং মূত্রাধিক্যনাশক ।

ভণ্ডুল:

ভণ্ডুলো বেহজন্তর: স নবপ্ততিদুর্জর: ।

গুণ ও আয়ুগিক প্রয়োগ।—চাউল মেহয় ও ক্রিমিনাশক, কিন্তু নূতন চাউল অভিশয় দুশ্চাচ্য ।

। ইতি রুতান্নবর্ণ: ।

গ রি শি ঙ্ট

হরিতক্যাদিবর্গ

ব্যবহারিক প্রয়োগ

হরীতকী (Terminalia chebula)

হরীতকী—(হরীতকী, আমলকী ও বহেড়া) এই তিনটিকে একত্রে ত্রিফলা বলা হয়। সাধারণক্ষেত্রে হরীতকী ও বহেড়ার উপরের অকই ব্যবহার্য। ভিতরের বীচি ফেলিয়া অকের অংশই গ্রহণ করিতে হয়। বিশেষ ক্ষেত্রে বীজ বা বীজের শাস ব্যবহৃত হয়। ইহার শুকই ব্যবহৃত হয়।

আমলকী—কাঁচা ও শুক দুই ভাবেই ব্যবহারের বিধান আছে। আমলকী শুকাইয়া গেলে—ফাটিয়া তিন-চার টুকরায় বিভক্ত হয়। আমলকীরও সাধারণ ব্যবহারে বীচি ফেলিয়া অকের অংশই গ্রহণীয়।

কোষ্ঠবদ্ধে—প্রত্যহ সকালে হরীতকীচূর্ণ চার গ্রাম হইতে ছয় গ্রাম গরমজল সহ সেবন করিলে কোষ্ঠবদ্ধতা দূর হয়।

শূলরোগে—হরীতকীচূর্ণ ছয় গ্রাম ও স্নাত ছয় গ্রাম একত্রে সেবন করিলে অশ্লূল প্রশমিত হয়।

পানের রসের সহিত অথবা হরিত্রার রসের সহিত লৌহপাত্রে হরীতকী ঘষিয়া বার বার প্রলেপ দিলে আত্মলহাড়া এবং নখকুণী আরোগ্য হয়।

ক্ষুভ্রান্ত—শ্লীপদ রোগে গোমুত্রের সহিত হরীতকীচূর্ণ সেবনের উপদেশ দিয়াছেন। দীর্ঘদিন গোমুত্রসহ হরীতকী সেবন করিলে শ্লীপদ রোগ নিবৃত্তি হয়।

গুড়ের সহিত হরীতকীচূর্ণ (অনুমান ছয় গ্রাম) কিছুদিন সেবন করিলে বাতবৃদ্ধ প্রশমিত হয়। ইহাও সূক্ষ্মতের উপদেশ।

চন্নি—রক্তার্শ-রোগীকে ভোজনের পূর্বে গুড়সহ হরীতকী সেবন করিবার উপদেশ দিয়াছেন। কিছুদিন ইহা ব্যবহার করিলে মলবদ্ধতা দূর হয়। অর্শের রক্তক্ষরণ ক্রমে কমিয়া আসে এবং পরে বন্ধ হইয়া যায়।

বমন রোগে—মধুর সহিত হরীতকীচূর্ণ লেহন করিলে, দোষ অধোগামী হইয়া বমন নিবারিত হয় (চঃ চিকিৎসা স্থান)।

কফজপাণ্ডু রোগীকে—গোমুত্রে সিদ্ধ হরীতকী সেবন করিতে দিলে পাণ্ডু রোগের অবসান হয়। এই যোগটিও চরকের।

হরীতকীচূর্ণ ও পিপুলচূর্ণ (চার+এক মাত্রায়) মধুর সহিত মিশাইয়া অল্প অল্প বার বার লেহন করিতে দিলে হিকা বন্ধ হয় ।

আমার্শয় রোগে—বার বার অল্প অল্প আমযুক্ত পায়থানা হইলে হরীতকী ছয় গ্রাম হইতে আট গ্রাম, তিন হইতে চার গ্রাম পিপুলের সহিত বাঢ়িয়া গরম জলসহ সেবন করিলে সঞ্চিত আম নিঃসারিত হইয়া পেটের বেদনা ও কুষ্ঠনাদি উপদ্রব শান্ত হয় ।

দাঁতের গোড়ায় (দন্তমূলে) শোথ ও যন্ত্রণা হইলে একখণ্ড হরীতকীত্বক ঐ স্থানে কিছুক্ষণ ধারণ করিলে ফুলা ও যন্ত্রণা প্রশমিত হয় ।

আমলকী (*Phyllanthus emblica*)

শিরঃসীড়ায়—আমলকীর রসে শ্বেতচন্দন ঘষিয়া কপালে প্রলেপ দিলে মাথাধরা কমিয়া যায় ।

অল্পরোগে—কাঁচা আমলকীর রস দুই চামচ অথবা আমলকী শুষ্কচূর্ণ এক গ্রাম চিনি সহ সেবন করিলে কয়েক দিনের মধ্যেই অল্পরোগের উপকার হয় ।

চুলকানীরোগে ও শীতপিত্তে (আরটিকেরিয়া)—আমলকীচূর্ণ ও নিমপাতাচূর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইয়া দেড় গ্রাম মাত্রায় দিনে দুইবার জলসহ সেবন করিলে শীতপিত্ত ও চুলকানী রোগের উপশম হয় । মেয়েদের মূখে যে ত্রণ হয় বাক্যে বয়োত্রণ বলে, তাহাতেও এই যোগটি কিছুদিন সেবন করিলে মূখের ত্রণ কমিয়া যায় ।

প্রস্রাবের সক্তি হঠাৎ রক্ত দেখা দিলে (রক্তমিশ্রিত প্রস্রাবে) কাঁচা আমলকীর রস ও ইক্ষরস সমান পরিমাণে মিশ্রাইয়া ঋণসহযোগে বারে বারে সেবন করিলে খুব উপকার হয় ।

নানিকা হইতে রক্তক্ষরণ হইলে শুষ্ক আমলকীচূর্ণ দ্বিতে ভাজিয়া কাঁজীসহ বাঢ়িয়া অভাবে দুগ্ধসহ বাঢ়িয়া নাকের উপর প্রলেপ দিলে নাক হইতে রক্ত পড়া বন্ধ হয় ॥

বমনে—আমলকীর রসে শ্বেতচন্দন ঘষিয়া মধু বা চিনিসহ অল্প অল্প লেহন করিতে দিলে বাতজনিত বমনে খুব উপকার হয় ।

অল্পজনিভ রোগে—আহারের পূর্বে ও পরে যষ্টিমধুসহ আমলকীর রস অথবা আমলকী কঙ্ক (বাটা) সেবন করিলে অল্পপিত্ত এবং অল্পশূল নিবারিত হয় ।

অল্পপিত্ত রোগে বিখ্যাত ধাতীলৌহ নামক ঔষধটির উপাদান আমলকী, যষ্টিমধু ও লৌহভঙ্গ । পাকস্থলী বা গ্রন্থীগণ্ডে যদি ক্ষত হয় ধাতীলৌহ ঐ ক্ষতপুঞ্জে একটি উৎকৃষ্ট ঔষধ । (যষ্টিমধুকে আয়ুর্বেদে ‘ক্ষতপূরক’ বলা হইয়াছে) ।

ভাবপ্রকাশ

মূত্ররোধে—আমলকী জলে বাঢ়িয়া নাভির নিম্নে (শাঁতস) প্রলেপ দিতে বলিয়াছেন

এবং যোদি-দাহে আমলকী রস (অভাবে সিদ্ধ জল) চিনিসহ পান করার উপদেশ দিয়াছেন।

আমলকীর অপর নাম “খাজী”। খাজীর মতই আমলকী মানুষের উপকারী। নব্যবিজ্ঞানের অল্পসম্মানে আমলকীর মধ্যে দেহকে স্বস্থ রাখিবার প্রচুর উপাদান পাওয়া গিয়াছে।

আমলকী বয়ঃসংস্থাপক। আমলকী রমায়ন। ভাতের সহিত একটি আমলকী সিদ্ধ নিয়মিত সেবন করিলে শরীরের রক্ততা নষ্ট হয়, দুর্বল হৃদযন্ত্রকে সবল করে, অনিয়মিত রক্তচাপের স্থিরতা আনে এবং কাহারো কাহারো মতে হৃদপ্রসারণজনিত রক্তচাপকে (ডায়াস্টোলিক) সমতায় আনিতে সাহায্য করে।

চ্যবণপ্রাশ নামক বিখ্যাত ঔষধটির প্রধান উপাদান আমলকী

বিভীভক (বহেড়া) *Terminalia belerica*

খাসকণ্ঠে—বহেড়াচূর্ণ মধুসহ সেবনে উপকার হয়। বহেড়াচূর্ণ দেড় গ্রাম ও অশ্বগন্ধাচূর্ণ দেড় গ্রাম একত্রে মধুসহ সেবন করিলে খাসকণ্ঠে ও হৃদরোগে উপকার হয়। অস্বাভাবিক হৃদস্পন্দন এই যোগটি সেবনে প্রশমিত হয়।

উৎকাশিতে—(হঠাৎ গলা খুস খুস করিয়া যে কাশি আরম্ভ হয়) বহেড়াচূর্ণ লবণ সহযোগে অল্প অল্প চাটিয়া খাইলে উৎকাশি প্রশমিত হয়।

শ্বরভঙ্গ রোগে—বহেড়া ঘূতে ভাজিয়া সেবন করিলে কণ্ঠশ্বর উন্নত হয়।

চরক

গ্রাস্তি বিসর্পরোগে—বহেড়ার কঙ্ক উষ্ণ করিয়া প্রলেপ দিতে বলিয়াছেন (চিঃ)।

সুশ্রুত

মূত্রদোষে বহেড়ার বীজের শাঁস মত্তজাতীয় বস্তুর সহিত পেষণপূর্বক পান করিবার কথা লিখিয়াছেন। ইহাতে মূত্র-বিশুদ্ধতা প্রাপ্ত হয় এবং অশ্মরী রোগ প্রশমিত হয়।

অত্রণশুল্ক নামক নেত্ররোগে—বহেড়ার শাঁস মধুসহ ঘসিয়া চন্দনের মত হইলে চক্ষুতে অঞ্জন দিলে কৃষ্ণমণ্ডলের খেত দাগ আরোগ্য হয়।

অতিসারে—কেহ কেহ দধি বহেড়া সৈন্ধব লবণ সহযোগে সেবন করিয়া উপকার পাইয়াছেন।

আর্জক (আদা) *Zingiber officinali*

আহারের পূর্বে আদা লবণসহ চিবাইয়া খাইলে আহারে রুচি হয় এবং ক্ষুধারও বৃদ্ধি হয়।

দাঁতের গোড়া ফুলিলে ও যন্ত্রণা হইলে—আদা, পিপুল মূলসহ বাটিয়া ঈষদ গরম

করিয়া ঐ স্থানে লাগাইলে আশু যন্ত্রণার নিবারণ হয়। দাঁতের পোকায় আদা চিবিইলে যন্ত্রণা কমে।

নতুন প্লেগ্মাজনিত রোগে—আদার রস মধু সহযোগে সেব্য। আদা সারকণ্ড যুক্ত। আদার রস সরিষার তৈলে জ্বাল দিয়া মালিশ করিলে বেদনার উপশম হয়।

শুঁঠি (তুঁঠ)

আদাকে ঝেঁড়ে শুকাইয়া লইলে সেই শুক আদাকে শুঁঠ বলে।

আমবাতে ও বাতের বেদনায়—রসোন, শুঁঠ ও নিসিন্দা পাতা সমপরিমাণে একত্রে বাটিয়া অর্ধ গ্রাম মাত্রায় কিছুদিন সেবন করিলে বেশ উপকার হয়।

কামলা রোগে—পুরাতন গুডের সহিত অর্ধ গ্রাম হইতে এক গ্রাম শুঁঠচূর্ণ সেবন করিলে কামলা প্রশমিত হয়। (স্থত)

আম পরিপাকের জন্য—এক গ্রাম শুঁঠচূর্ণ গরম ভলের সহিত সেবন করিলে আমের পরিপাক হয়।

বালকদের সর্দি-কাশিতে অথবা হজমের গাঙগোলে একটুকরা শুঁঠসহ দুধ জ্বাল দিয়া সেই দুধ সেবন করাইলে উপকার হয়।

জ্বর রোগীর হঠাৎ প্রচুর ঘাম হইতে থাকিলে এবং দেহের তাপ স্বাভাবিকের নীচে চলিয়া গেলে (টম্‌লেট) পাউডারেব সহিত অল্প শুঁঠচূর্ণ মিশাইয়া সর্বাত্মক মালিশ করিলে ঘর্মরোধ হয়।

পিপ্পলী (Piper longum)

আমাশয়ে—পিপুল এক ভাগ ও হরীতকী চার ভাগ মিশাইয়া মিলিত তিন গ্রাম মাত্রায় গরম জলসহ সেবন করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হইয়া আমাশয়ের বিশেষ উপকার করে।

অল্পপিত্তে—মধুর সহিত পিপুলচূর্ণ অর্ধ গ্রাম মাত্রায় সেবন করিলে অল্পপিত্তের হ্রাস হয়।

শ্বাসরোগে—পিপুল এক ভাগ ও আখের গুড় দুই ভাগ মিলিত করিয়া দুই-তিন গ্রাম মাত্রায় জ্বদসহ পুনঃ পুনঃ সেবন শ্বাসরোগীর পক্ষে হিতকর।

বাতপ্লেগ্মা জরে পিপ্পলী—পিপ্পলীর কাথ কফনাশক, কাশ উপশমক, অগ্নিবর্ধক, বাতপ্লেগ্মাজনিত জ্বরনাশক, প্রীতায়ুক্ত জ্বরনাশক।

রক্তপিত্তে—পিপুলচূর্ণ, বাসকপাতার রসে সাতবার ভাবনা দিয়া মধুসহযোগে (অহুমান অর্ধ গ্রাম হইতে এক গ্রাম মাত্রায়) সেবন রক্তপিত্ত রোগীর পক্ষে হিতকর।

(চক্রঃ চিঃ)

শোথ রোগে—শোথ রোগীকে ছত্বের সহিত পিপুলচূর্ণ সেবনের উপদেশ চক্রবর্ত্তের ।
এই যোগটি কিছুদিন সেবন করিলে শোথ কমে ।

গৃধ্রসী (সারেটিকা) রোগে—গোমূত্র ও এরণ্ডতৈল সহযোগে পিঙ্গলী সেবন করিলে দীর্ঘকালজ গৃধ্রসী নামক বাতব্যাদি প্রশমিত হয় । (ভাব প্রঃ)

অনিদ্রায়—গুড়ের সহিত পিপুলচূর্ণ সেবন করিলে (অপরাক্তে) অনিদ্রায় উপকার পাওয়া যায় ।

কাস রোগে—পিষ্ট পিঙ্গলী ঘূতে ভাজিয়া সৈন্ধব লবণসহ সেবন করিলে কাস রোগে উপকার হয় । (চঃ চিঃ)

বাতরক্তে—বিধিপূর্বক মাত্রা (ক্রমশঃ বৃদ্ধি করিয়া ও ক্রমশঃ হ্রাস করিয়া) বাড়াইয়া-কমাইয়া পিঙ্গলী সেবন করিলে বাতরক্ত এবং বিষমজ্বর নিবারিত হয় । (স্থঃ চিঃ)

প্রস্রুতির স্তনদুগ্ধ বর্ধনার্থ—পিপুল, মরিচ ও পিপুলমূল দুগ্ধসহ সেবন করিবার নির্দেশ দেওয়া আছে হারীতসংহিতায় ।

পিপুল ও পার্বানভেদ বাটিয়া স্তনে প্রলেপ দিলে স্তনে অধিক পরিমাণে স্তন্য সঞ্চিত হয় । (স্কোরে)

প্রদবের পরে পঞ্চকোল পাচন (পিপুল, পিপুলমূল, চৈ, চিতামূল ও শুষ্ক) চারদিন হইতে সাতদিন পর্যন্ত প্রত্যহ একবার সেবন করাইলে, প্রস্রুতির প্রসবাস্তিক কোন উপসর্গ আসিতে পারে না । গর্ভাশয় শীঘ্র দৃষ্টিত হয়, শ্রাব ভাল হয় ।

বিড়ঙ্গ (Embelica ribes)

শিশুর কৃশতায়—বিড়ঙ্গ অনন্তমূল ও অশ্বগন্ধাচূর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইয়া অর্ধ হইতে এক গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করাইলে শিশুর চেহারা ভাল হয় ।

চরক—বলেন ক্রিমিনাশক ভেষজের মধ্যে বিড়ঙ্গ শ্রেষ্ঠ । (চঃ স্থঃ)

বিড়ঙ্গ রসায়নার্থে—যষ্টিমধুচূর্ণের সহিত বিড়ঙ্গচূর্ণ শীতল জলসহ সেবন করিয়া পরে শীতল জলপান করিতে হইবে । ঔষধ পরিপাক হইলে গব্যঘৃতসহ অন্ন এবং লবণহীন মৃদগ ও আমলকীর যুগ্ধ ভোজন করিতে হইবে । এইরূপ একমাস কাল সেবন করিতে হইবে । এই যোগটি স্রুশ্রুতের চিকিৎসা স্থানে উল্লিখিত । ইহা অর্শ্ব, ক্রিমিনাশক এবং স্মৃতি ও মেধা বর্ধক । পরবর্তীকালে মাসে একদিন করিয়া এই যোগটি সেবন করিলে শতবর্ষ আয়ু অভিবর্ধিত হয় ।

আধকপালে মাথাধন্নায়—বিড়ঙ্গ ও কৃষ্ণতিলচূর্ণ কাপড়ের পুটলিতে লইয়া ভ্রাণ গ্রহণ করিলে যন্ত্রণা নিবৃত্তি পায় । ইহা বঙ্গদেশের উপদেশ ।

ক্রিমিজ চর্মরোগেও বিড়ঙ্গের ব্যবহার আছে ।

মরিচ—Piper nigrum

কালে—সুত চিনি ও মধুর সহিত মরিচচূর্ণ সেবন করিলে কাস প্রশমিত হয়।

স্বতপরিপাক—স্বতানের সহিত মরিচচূর্ণ মিলাইয়া ভোজন করিলে স্বত পরিপাক সহজ হয়।

বিষদোষ—মরিচ বিষদোষনাশক।

রাজ্যাক্তভাস—দধিতে মরিচ ঘসিয়া সেই দধির অল্পন চক্ষে দিলে রাজ্যাক্তভা (বাতকানা রোগ) ভাল হয়। ইহা বাগভটের প্রয়োগ।

পেটের অস্বাভ—মরিচ চার পাঁচটি পাথরকুচির পাতার (দুই তিনটির) সহিত বাটিয়া দিনে দুই তিন বার সেবন করিলে পেটের অস্বাভ ভাল কাজ করে। পল্লীগ্রামের চিকিৎসককে কলেরা রোগের প্রাদুর্ভাবকালে এই ঘোগটি কলেবা প্রতিষেধক রূপে ব্যবহার করিতে দেখা গিয়াছে।

গীনস রোগে—নতুন অবস্থায় মরিচচূর্ণ, পুরাতন গুড় ও দধির সহিত সেবন করার নির্দেশ ভাব প্রকাশের নাসা রোগ-চিকিৎসায় উল্লিখিত আছে।

শোথে—বেলপাতার রসের সহিত মরিচচূর্ণ শোথ রোগে উপকারী।

চিত্রকমূল—(Plumbago zeylanica)

চিত্রক বা চিতামূল বাটিয়া ফোড়ায় প্রলেপ দিলে ফোড়া ফ'টে।

বাত্তে—চিতামূল চূর্ণ তিল তৈল সহ কিছুদিন সেবন করিলে বাত প্রশমিত হয়।

(বাগভট)

চিত্রক—অগ্নিবর্ধক ও পাচক, এবং যকৃতের ক্রিয়ার সমতাকারক।

শিত্তি কুষ্ঠে—গোমূত্রের সহিত চিত্রকমূল একমাস কাল সেবন করিলে শিত্তি প্রশমিত হয়। (বাগভট)

যমানী—(Carum ajowan)

আহারের পর বীটলবণসহ যমানী সেবনে আহার পরিপাক পায়।

শিশুদের পেটব্যথায়—যমানী কাপড়ের পুটলি ত ২ইয়া গরম করিয়া পেটে সঁকে দিলে পেট বেদনা কমে।

বালকদের ক্রিমিজনিভ পেট কাঁপাতে—যমানী চূর্ণ দেড়গ্রাম ও মিছরিচূর্ণ তিন গ্রাম প্রত্যহ প্রাতে খালি পেটে জলসহ খাওয়াইলে উপকার হয়।

চরক—অন্তঃ পরিমার্জনে পাচন ও দীপন ঔষধের মধ্যে যমানীকে অত্যন্ত রূপে গ্রহণ করিয়াছেন। গুল্মরোগে ঘোল ও বীটলবণ সহ যমানীচূর্ণ সেবনের উপদেশ চরক দিয়াছেন। ইহাতে অগ্নির দীপ্তি এবং বায়ু ও কফের অতলোমণ হয়।

গলগুণী রোগে—সর্বদা যমানী মুখে ধারণ করিবার কথা হারীতসংহিতায় উল্লেখ আছে।

শীতপিত্ত এবং উদর্দক রোগে—পুরাতন গুড়সহ যমানী নিয়মিতভাবে কয়েকদিন সেবন করিতে দিলে গায়ের দাগগুলি মিলাইয়া যায়।

জীরক (অজাজী) (সাদাজীরা)—*Cuminum cyminum*

ভাজাজীরাচূর্ণ ছই গ্রাম মাত্রায় মধুসহ সেবন করিলে অতিশয় নিবৃত্ত হয়। চন্দ্রশেখর কৃষ্ণাবলোহ ঔষধে জীরক একটি অগ্রতম উপাদান।

পুরাতন জ্বরে—গুড়ের সহিত জীরাচূর্ণের ব্যবহার আছে।

রাজনিষণ্টুতে—সাদাজীরাকে বিষহন্ত্রী এবং চক্ষুস্থ বলা হইয়াছে।

হিক্কাতে—কয়েকটি সাদাজীরা ঘৃত মিশ্রিত করিয়া তামাকের ত্রায় কলিকাতে শাঞ্জিয়া উহার ধূম গ্রহণ করিলে হিক্কা প্রশমিত হয়।

রজোকৃচ্ছতে (অল্প ও অনিয়মিত রজঃস্রাবে) জীরা সিদ্ধ জল খাইতে দিলে উপকার হয়।

কৃষ্ণজীরা—*Nigella sativa indica*

প্রসবের পর কালোজীরার কাথ সেবন করিলে গর্ভাশয় শীঘ্র সঙ্কচিত হয় এবং শ্রম দৃষ্ট বৃদ্ধি হয়। প্রসবের পর শরীর অধিক রক্ত হইলে এবং প্রসবাত্তিক স্রাব ভালভাবে না হইলে রসোন সহ কালোজীরা বাটিয়া ভাতের সহিত প্রস্তুতিকে সেবন করান হয়।

নূতন সর্দিতে ও প্রতিশ্রায়ে—একটু কাশডের পুটলিতে কালোজীরা নিয়া ভ্রাণ হইলে সন্ধ্যা প্রতিশ্রায়ে এবং নাক দিয়া জলপড়া আরোপ্য হয়।

ধনে—*Coriandrum sativum*

ধনে পিত্তনাশক। শরীরের ভিতরে জ্বালা বা হাতে পায়ে জ্বালা এবং পিত্তনিঃসরণের অল্পতা ইত্যাদি লক্ষণে ধনে ও শুষ্ক পটোলপত্র রাত্রে গরম জলে ভিজাইয়া প্রাতে খালি পেটে চিনি মিলাইয়া সেবন করিলে খুব উপকার হয়। এই যোগটি চন্দ্রশেখর।

গর্ভনির বমনে—ধনের চাল বাটিয়া সেবন করাইলে বমি বন্ধ হয়।

তৃষ্ণায় ধনে—জর রোগীর তৃষ্ণায় ধনে ভিজান জল বা ধনে সিদ্ধজল চিনি ও মধুসহ পান করিতে দিলে তৃষ্ণার শান্তি হয়।

বচ—*Zingiber zerumber Rox*

বচ কফনাশক এবং স্বর বর্ধক। বচের টুকরা মুখে ধারণ করিলে কাশিতে উপকার হয় এবং গলার স্বর পরিচ্ছন্ন হয়। গায়কের কণ্ঠে স্নেহা সঞ্চিত থাকিলে বচ চূর্ণ

মধুসহ সেবন করিলে অথবা বচের চুর্ণের সহিত মধুসহ মুখে ধারণ করিলে খুব উপকার হয়।

স্বপ্নরোগে—মধুসহ বচ চুর্ণ সেবনের বিধান চরকে আছে।

ব্রাহ্মীশাকের রস ও মধুসহ বচ চুর্ণ সেবন স্তম্ভিবর্ধক। বাহাদের পড়াশুনা মনে থাকে না, তাহারা কিছুদিন এই যোগটি ব্যবহার করিলে উপকার পাইবেন। বচ চুর্ণ অৰ্ধগ্রাম, কুড়চুর্ণ অৰ্ধগ্রাম, মধুসহ দিনে দুই তিন বার করিবা কিছুদিন ব্যবহার করিলে উন্মাদ রোগের প্রশমন হয়। (এটি চক্রদত্তের যোগ, উন্মাদ অধিকারের)।

আমবাতে, সন্ধিবাতে বচের উষ্ণ প্রলেপ এবং চুর্ণ সেবন হিতকর।

যষ্টিমধু—*Glycyrrhiza glabra*

অগ্নিপিত্তে—যষ্টিমধু ও আমলকীচুর্ণ মিশ্রিত তিন গ্রাম মাত্রায় দিনে দুই তিন বার, বিশেষতঃ ভোজনের পরে, সেবন করিলে অগ্নিপিত্তে উপকার হয়। যষ্টিমধু ও অশ্বগন্ধাচুর্ণ সমান মাত্রায় মিশাইয়া তিন গ্রাম মাত্রায় সেবনে শ্বাশ্বের পুষ্টি হয়। মধুসহ সেবন করিলে কাজ আবণ্ড ভাল হয়। এই যোগটি বালক বালিকা এবং বৃদ্ধ লোকের পক্ষেই প্রযোজ্য।

মাথাব্যথা—যষ্টিমধু চুর্ণের নস্ত লইলে আধকপালে মাথাধরা প্রশমিত হয়।

যষ্টিমধু ক্ষতরোপক। কোন স্থানে কাটিয়া গেলে, কাটা স্থানেবঃ রূপা শাস্ত করিতে মস্তক স্তম্ভসহ যষ্টিমধু চুর্ণের প্রলেপ কর্তিত স্থানে ঝগাইবার কথা বর্ণিত।

পৰ্জীবীর গৰ্ভের জল ক্রমশঃ শুকাইয়া যাইতে থাকিলে; শিশুবালক (খায় দায় কিন্তু গায়ে লাগে না) ক্রমশঃ শুকাইয়া যাইতে থাকিলে, এই দুই স্থানেই চক্রদত্ত, যষ্টিমধু গাভারী ফল এবং চিনি সহযোগে তথ জাল দিঃ। সেই তথ সেবনের নির্দেশ দিয়াছেন। যোগটি ব্যবহারসিদ্ধ।

কমলাগুড়ি (*কমলাগুড়ি*)—*Mellotus philippinesis*

ক্ষত্রেতে—কমলাগুড়ি ঘর্ষণ করিলে দাঁদ মরিয়া যায়। ক্রিমিতে গুড়ের সহিত কমলাগুড়ি খাইতে দিলে ক্রিমিতে উপকার হয়।

আম্বাধ (সৌদাল)—*Cassia fistula*

সৌদাল গাছের পাতা চিরাইলে মুখের ঘা আরোগ্য হয়। সৌদাল পাতা তেলসহ বাজিয়া পায়ের বা হাতের পামা ও বিচটিকায় (একজিমা) প্রলেপ দিলে ফলদায়ক হয়। এই প্রলেপ অনেকে তেলের পরিবর্তে কাঁঠিতে বাটিয়া দিয়া ভাল ফল পাইয়াছেন। সৌদাল ফলের আঠা সাত আট গ্রাম মধু বা গরম জলের সহিত সেবন করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হয়। সাধারণতঃ রাতে সেবন করিলেই সুবিধা হয়।

আকরকরা—*Anacyclus pyrethrum*

সাধারণতঃ আকরকরার মূলই ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। ইহার মূল চিহ্নাইলে প্রথম একটু মিষ্টি, পরে ঝাল লাগে, জিহ্বা চিম্চিম্ করিয়া জ্বালা করে, মুখ ও গলা আটকাইয়া ধরিতে থাকে। পরে প্রচুর লালা নিঃসারিত হয়। ইহা সেবনে জিহ্বার স্বাদ সাময়িক ভাবে নষ্ট হইয়া যায়।

ভাবপ্রকাশ—কিরঙ্গ চিকিৎসায় আকরকরার ব্যবহার করিয়াছেন।

অর্দিতরোগে—(ফেনিয়াস প্যারালিসিস্) ইহার ব্যবহার আছে।

বিভিন্ন স্থানে আকরকরা—সর্দিকাশিতে, দন্তশূলে, রক্তশ্রাবের সহায়করূপে, ও গলরোগে ইহার প্রয়োগের উল্লেখ আছে। অনেকে তোতাপাথীকে কথ্য বলাইবার জন্ত আকরকরার কাথ অল্প পরিমাণে প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

মুসব্বর—*Aloes indica*

যতকালবীর বস ৩২তে মুসব্বর প্রস্তুত হয়, চরক সূত্রত আদি প্রাচীন গ্রন্থে যতকুমারী অথবা মুসব্বরের কোন উল্লেখ নাই। রাজনিঘণ্টু ইত্যাদি পরবর্তী গ্রন্থ যতকুমারীর ব্যবহার দেখিতে পাওয়া যায় কিন্তু মুসব্বরের কোন প্রয়োগ দৃষ্টিগোচর হয় না, ভাবপ্রকাশে মুসব্বরের ব্যবহার আছে। মুসব্বর প্রধানতঃ চার প্রকার—
(১) সকেটাইন (২) এরবিয়ান বা আরবদেশে প্রস্তুত (৩) জাফিরাবাদ (৪) মহিশুর।

মুসব্বর—যকৃতের ক্রিয়া বর্ধক, মূত্রবিরেচক, রক্তশ্রাবকারী এবং ক্রিমিনাশক ও বেদনানাশক।

কর্ণমূলের শোথে—সমুদ্রফেনা ও ধূতুরা পাতার রসের সহিত মুসব্বর মিলাইয়া উষ্ণ প্রলেপ দিলে ফুলা ও যন্ত্রণা কমিয়া যায়।

কটকী—*Picrorhiza kurroa*

ইহা মলভেদক ও পিত্তনিঃসারক। অল্পপিত্তের গলাজ্বালায় কটকীচূর্ণ এক গ্রাম, মধুসহ চাটিয়া খাইলে গলার জ্বালা কমে। কটকীর কাথ পান করিলে শুষ্কদৃষ্টি কমিয়া যায়।

হিক্কা—গৈরীক মুক্তিকা ও কটকীচূর্ণ মধুসহ লেহন করিলে হিক্কা প্রশমিত হয়।

চরক হৃদরোগে যষ্টিমধু, কটকী ও চিনি সমভাগে লইয়া জলসহ হারোগে ব্যবহার করিতে বলিয়াছেন। (চ: চি:)

সূত্রত হিক্কা স্বর্ণ গৈরীক ও কটকী সমান সমান স্বাদায় মধুসহ লেহন করিতে উপদেশ দিয়াছেন। (স্ব: উ:)

নব্যমতে—কাশলারোগেও কটকীর ব্যবহার আছে।

কিরাতভিক্তা (ভুনিষ) চিরতা—*Swertia chirata*

চর্মরোগে—মিথি সহ চিরতা জল সেবন করিলে চর্মরোগে খুব উপকার হয়।
চিরতা রক্তশোধক। মিথি সহ চিরতাচূর্ণ একগ্রাম সেবন করিলে গভিগীর রমন কমে।

যবভিক্তা (কালমেঘ)—*Andrographis paniculata*

শিশুর কোষ্ঠবদ্ধতায় ও ক্রিমিতে কালমেঘের পাতার রস চার প চ ফোটা (বয়স
অনুযায়ী হ্রাসবৃদ্ধি করিয়া) মধুসহ সেবন করাইলে ক্রিমি ও কোষ্ঠবদ্ধতা দূর হয়।

কালমেঘের পাতার রস অভাবে কালমেঘের চূর্ণ কিছুদিন নিয়মিত সেবন করাইলে
যকৃৎ বৃদ্ধি ও যকৃতে বিকার প্রশমিত হয়। কালমেঘের আশুই শিশু বালকের
পেটের অস্থিরতার একটি অতি ফলপ্রসূ ঔষধ। উপক্রমণিকা অংশে ইহার প্রস্তুত বিধি
দেওয়া হইল।

ইন্দ্রযব—*Wrightia tinctoria*

পুটঙ্গ বৃক্ষের ফলকে ইন্দ্রযব বলে।

জীর্ণজ্বরে—নিয়মিত কিছু দিন ইন্দ্রযব সেবনে উপকার হয়।

অপ্পদোষে—ইন্দ্রযব চূর্ণ অর্ধ গ্রাম মাত্র য ঠাণ্ডা জলের সহিত সন্ধ্যাবেলা ও রাতে
কিছুদিন সেবন করিলে অপ্পদোষে নিবারিত হয়।

কুষ্ঠ বা কুড়—*Sausurea auriculata*

ঔষধার্থে পুষ্কর মূলের অভাবে কুড় গ্রহণের কথা পরিভাষায় নিম্ন দেওয়া আছে।
কুড় ঘষিয়া কপালে প্রলেপ লাগাইলে মাথার ব্যথা প্রশমিত হয়।

শ্বাসরোগে—কুড়ের সহিত অম্বুছাচূর্ণ সমান মাত্রায় মিলাইয়া নিয়া একগ্রাম
মাত্রায় দিনে দুই তিনবার মধুসহ সেবন করিলে শ্বাসে উপকার হয়, ধরে ধীরে শ্বাস
প্রশমিত হয়।

উন্মাদরোগে—মধু এবং তিন চার চামচ ব্রাক্ষীশাকের রসের সহিত কুড়চূর্ণ দেড়গ্রাম
হইতে দুইগ্রাম মাত্রায় সেবন করাইলে উন্মাদ রোগের উপশম হয়। ব্রাক্ষীশাকের অভাব
হইলে থানকুনির রসও গ্রহণ করা গইতে পারে।

কর্কটশূলী (কঁকড়াশূলা)—*Pistacia integerrima/Rhus succedanea*

কাশ ও শ্বাসরোগে—কঁকড়াশূলা খুই উপকারী ভেষজ। শূল্যাদিচূর্ণ নামক
কাশরোগের আয়ুর্বেদীয় ঔষধটির প্রধান উপাদান কঁকড়াশূলা। ইহা ছাড়াও রক্তামাশয়-
রোগে কঁকড়াশূলা চূর্ণ সামান্য ঘূতে ভাজিয়া চিনি সহ দেড় হইতে দুই গ্রাম মাত্রায়
বার বার সেবন করিলে রক্তামাশয়ের রক্তক্ষরণ কমিয়া যায়।

রক্তিবর্ধনার্থ—কঁকড়াশূলা চূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত সেবন করিলে মাস্তব্য বৃদ্ধবৎ
রক্ত-সামর্থ্য লাভ করে। (এই যোগটি বাগভটের উক্তর তত্ত্বের)

ভার্গী (বামনহাটি)—Crulodendron Siphonanthus-indica

শ্বাসকাশে—ভার্গীমূলের ছালচূর্ণ ও শুষ্ঠচূর্ণ মিলিত একগ্রাম, মৃদুসহ সেবন করিলে শ্বাস ও কাশ প্রশমিত হয়।

অরে ভার্গী—ব্রহ্মযষ্টির পত্র জলে সিদ্ধ করিয়া সেই জল আদার রস ও মরিচচূর্ণসহ সেবন করিলে অর প্রশমিত হয়।

হিকায়—ভার্গীপাতা সিদ্ধ জল পুনঃ পুনঃ সেবনে হিকা কমে।

কুরণ্ডে—যবের কাণের সহিত ভার্গীমূলের ছাল বাটিয়া প্রলেপ দিলে কুরণ্ডের ফোলা ও বেদনা প্রশমিত হয়।

পামানভেদী (পাখরকুচি)—Coleus amboinicus

পাখরকুচি পাতা ও কলমী মোহা একত্রে বাটিয়া তলপেটে প্রলেপ দিলে মূত্রবন্ধ দূর হয়। অর্শের বলিতে পাতা বাটিয়া প্রলেপ দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয়।

ধাতকী (ধাইফুল)—Woodfordia floriburda

শ্বতে—মুতাতন ক্ষতে ধাইফুল চূর্ণ ছড়াইয়া দিলে ক্ষত শুষ্ক হইয়া পুথিয়া ওঠে।

প্রবাহিকায়—ধাইফুল চূর্ণ দধির সহিত সেবন করিলে প্রবাহিকা প্রশমিত হয়।

রক্তপ্রদরে—ধাইফুলের কাথ বা চূর্ণ খুব হিতকর।

কুষ্ঠরোগে—চরক দৃষ্টবোগীর গাত্রে ধাইফুল বাটিয়া প্রলেপ লাগাইবার উপদেশ দিয়াছেন। (বৃষ্টি চিঃ)

মজিষ্ঠা—Rubia cordifolia

যবের বা শরীরের কালো দাগে মজিষ্ঠা চূর্ণ মৃদুসহ মাড়িয়া প্রলেপ দিলে উপকার হয়। বীরে ধরে কালো দাগ মিলাইয়া অর স্বাভাবিক বর্ণ ধারণ করে।

অশোক—Saraca indica

রক্তপ্রদরে—আশোকছাল ও যষ্টিমধুর কাথে লাক্ষাচূর্ণ এক গ্রাম প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে রক্তপ্রদর বা অত্যধিক রক্তস্রাব প্রশমিত হয়।

অনিয়মিত স্তন্যস্রাবে—আশোকছাল দুগ্ধ ও চিনিদহ পাক করিয়া কিছুদিন সেবন করিলে অনিয়মিত স্তন্যস্রাবে খুব উপকার হয়।

অপরিণত গর্ভাশয়ে—বয়স অসুখায়ী গর্ভাশয়ের পরিপুষ্টি বৃদ্ধি ও ক্রিয়া (মাসিক স্রাব ইত্যাদি) ঠিকভাবে না হইলে অশোক ছাল ও অশোক ফুলের চূর্ণ বা কাথ দীর্ঘদিন সেবন করিলে এই অসুবিধা দূরীভূত হয়।

হরিত্রা—Curcuma longa

হরিত্রা বিষদোষনাশক ও বৃষ্ঠনাশক।

হরিদ্রা ও গিমেশাক সমান মাত্রায় মিলিত ছয় গ্রাম শিলাপিষ্ট করিয়া আহ্বারের প্রথমে সেবন করিলে পুরাতন আমাশয় এবং পেটের বহুবিধ রোগ প্রশমিত হয়, হলুদকে পেটের অ্যাণ্টিসেপ্টিক বলা যায়।

প্রমেহরোগে—কাঁচা হলুদের রস অথবা হরিদ্রা বাটিয়া মধুর সহিত বা আমলকী রসের সহিত সেবন করিলে প্রমেহ রোগীর যন্ত্রণা দূরীভূত হয়। (চরক চিঃ)

চর্মরোগে—হলুদবাটা বা হরিদ্রা চূর্ণ লাগাইলে উপকার হয়।

গরম জলের বা উত্তরল পদার্থের ভাপ হাতে বা পায়ে লাগিলে (Scald) তৎক্ষণাৎ যদি হলুদ বাটার প্রলেপ লাগানো যায়, তবে শীঘ্র জ্বালা কমে এবং ফোঁসকা হয় না।

কোন স্থানে আঘাত লাগিলে—হলুদ বাটা একটু চুনসহ গরম কবicha প্রলেপ দিলে বেদনার শাস্তি হয়, ফুলাও কমিয়া যায়।

ঠাণ্ডা লাগিয়া সর্দি হইলে—হলুদ দুগ্ধে সিদ্ধ করিয়া সেই দুগ্ধে চিনি মিলাইয়া সেবন করিলে সর্দি প্রশমিত হয়। সকালে খালিপেটে কাঁচা হলুদ ইক্ষুগুড় সহ খাইলে যকৃতের ক্রিয়া ভাল হয়, পিত্তদমন থাকে, রক্ত পরিশ্কারে সাহায্য করে এবং ক্রিমি নষ্ট হয়।

দারুহরিদ্রা—*Berberis asiatica* : *B. aristata*

দারুহরিদ্রা চন্দনের গ্ৰাঘ ঘসিয়া এক চামচ মধুসহ সেবন করিলে কামুগ্রা রোগে খুব উপকার হয়। শ্বেতপ্রদরে বা রক্তপ্রদরে দারুহরিদ্রা ঘন মধুসহ দিনে তিনবার কয়েকদিন সেবন করিলে খুব উপকার পাওয়া যায়।

সোমরাজী—*Vernonia anthelmintica*

ক্রিমি রোগে এক গ্রাম মাত্রায় সোমরাজী বীজ চূর্ণ মধুসহ সেবনে ক্রিমি মরিখা যায়। দিনে দুই-তিনবার সেব্য। আমাশয় রোগে ইহার পাতার রস দধির সহিত সেবনে সফল পাওয়া যায়।

শ্বিত্রে—সোমরাজচূর্ণ চার ভাগ, হরিতাল এক ভাগ গোমুত্রে স্বেদন করিয়া শ্বিত্রে প্রলেপ দিলে শ্বিত্রাক্রান্ত অঙ্গ গাত্রসমতা প্রাপ্ত হয়। (বাগভট চিঃ)

বুচকীদানা—*Psoralea corylifolia*

ইহা শ্বিত্র রোগের মর্চোমদ। গোমুত্ৰসহ বাটিয়া শ্বিত্র স্থানে লাগাইলে ঐ স্থান গাত্র সমান বর্ণের হয়। সরিষার তেলে বুচকীদানা ভাজিয়া, সেই তেল লাগাইলে শ্বিত্র কমে এবং পোড়া ঘায়েও উপকার হয়।

অভিবিদ্যা (আতাইচ)—Aconitum heterophyllum

ক্রিমিরোগে—আতাইচ, ও বিডক চূর্ণ মিলিত ভাবে দেড় গ্রাম মাত্রায় মধু বা জলসহ কয়েকদিন সেবন করিলে ক্রিমি বিনষ্ট হয়।

বিষমজ্বরে ও সান্নিপাতিক জ্বরে—আতাইচ, ৫ গ্রাম হইতে ১৫ গ্রাম মাত্রায় প্রতি চার ঘণ্টা অন্তর সেবনে উপকার হয়। আতাইচ, পাচক ও সংগ্রাহক।

অতিসার, জ্বরতিসার ও গ্রহণী চিকিৎসায় চক্রদন্ত অত্যাঙ্গ দ্রব্যসহ আতাইচ, ব্যবহার করিয়াছেন। শিশুর জ্বর ও পেটের অস্বখে আতাইচের ব্যবহার ফলপ্রসূ।

রসোন

রসোন দুই প্রকারের পাওয়া যায়। এক প্রকার বহুকোষযুক্ত রসোন যার বোটানিক্যাল নাম Allium sativum এবং আর একপ্রকার (ছোট পেঁপাজের মতন) এককোষযুক্ত যার বোটানিক্যাল নাম Allium ampeloprasum। দুই প্রকারের রসোনই খাদ্য পদগুণ যুক্ত। যাহারা কাঁচা রসোন খান তাহারা এক কোয়া রসোনই বেশী ব্যবহার করেন। রসোন বছকাল হইতেই আয়ুর্বেদ চিকিৎসায় প্রচলিত আছে। চরক, সুশ্রুত, বাগ্‌বট সকলেই বিভিন্ন ব্যাধিতে রসোনের প্রয়োগ করিয়াছেন।

বেলুচিস্থানের একটি প্রাচীন পরিত্যক্ত নগরী হইতে প্রাপ্ত এক পুঁথি, (বাহা পরবর্তীকালে ‘বাওয়ার’ ম্যানাস্ক্রিপ্ট’ নামে প্রসিদ্ধ), তাহার ‘নবনীতম্’ নামক পরিচ্ছেদে রসোনের বহুমুখী গুণ ও ব্যবহার সম্বন্ধে বিস্তৃত আলোচনা রহিয়াছে।

যাহারা রসোনসেবী তাহাদের পক্ষে আয়ুর্বেদে মত্ত, মাংস ও অন্নরসযুক্ত দ্রব্য হিতকর বলা হইয়াছে। আর অধিক ব্যায়াম, রৌদ্র লাগান, জেদ, অতি জলপান, দুগ্ধ পান এবং গুড ভক্ষণ অহিতকর বলা হইয়াছে। রসোনকে রসায়ন বলা হইয়াছে। ইহা সত্য।

নব্য মতে রসোনের বহু গুণের বিষয় আলোচনা আছে। রসোন রক্তের মেধকণায় (Cholesterol) আধিক্যকে কমাইয়া দেয়।

রসোনে অল্পরস বাদে বাকী পাঁচটি রসই বর্তমান। কোথায় কোন রস কিতাবে অবস্থান করে মূল শ্লোকে তাহার বর্ণনা দেওয়া আছে। হরীতকীও পঙ্করসা, উহাতে লবণ রসের অভাব। অনেক সময় সৈন্ধব বা বীটলবণ সহযোগে হরীতকী সেবনের ব্যবস্থা দেওয়া হয়। তাহাতে হরিতকীর গুণের কোন হীনত্ব আসে না। রসোনও নিত্যসেবীদের মধ্যে কেহ কেহ আমলকীর রস বা লেবুর রস যুক্ত করিয়া সেবন করেন।

রসোনের দুর্গন্ধ কমাইবার জন্ত অনেকে রসোন কাটিয়া টুক দৈ-এর মধ্যে একত্রান্ত রাখিয়া দিয়া ব্যবহার করেন।

রসোন আমলকীর রস অথবা লেবুর রসের সহিত সেবন করিলে গুণের কোন হানি হয় না। ইহাতে কফজ ব্যাধি ও আমবাতজ ব্যাধি প্রশমিত হয়।

বাতে—রসোন ও নিসিন্দা পাতা সমভাগে মিলিত দুই গ্রাম মাত্রায় কিছুদিন সেবন করিলে সন্ধিবাতে বেশ উপকার পাওয়া যায়।

বাগ্‌ভট নিত্য রসোনসেনীদের পিত্ত প্রকোপ ভয় পরিহারার্থে মাঝে মাঝে মৃদু যিরেচন সেবনের পরামর্শ দিয়াছেন।

ভুষে-জলে রসোন সিদ্ধ করিয়া দুগ্ধাবশেষ থাকিতে নামাইয়া সেই দুধ বাতজ গুল্ম-রোগীকে পান করাইবার ব্যবস্থা চরকের গুল্ম চিকিৎসায় দেওয়া আছে।

কানে হঠাৎ খুব যন্ত্রণা হইলে এক কোয়া রসোন ছুলিয়া কর্ণরন্ধ্রে দিয়া রাখিলে বেদনার শাস্তি হয়।

কর্ণপ্রাবো—(কর্ণ দিয়া পুঙ্খ নির্গত হইলে) রসোন সবিন্যার তৈলে ভাজিয়া স্বেদিত কর্ণে দিলে কর্ণপ্রাব প্রশমিত হয়।

কাঁচা রসোন নিত্যদেবীর কাঁহারও কাঁহারও গায়ে চুলকানি (বা শীতপিত্ত) হইতে দেখা যায়। সেই সব ক্ষেত্রে অন্নরসের সহিত রসোন মাড়িয়া অথবা রসোন ভুমে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে এই উপদ্রব আব দেখা যায় না।

পলাণ্ডু (পেঁয়াজ)—*Allium sepa*

বড় পেঁয়াজকে পলাণ্ডু বলে।

সর্দিতে—কাঁচা সর্দিতে আদা পেঁয়াজ একত্রে ভাজিয়া খাইলে উপকার হয়।

সর্দির শুষ্কতায়—আদা ও পিঁয়াজের রস গরমে করিয়া সমান্য মধু মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে জ্বেদা তরল হইয়া বফ নিবাবিত হয়।

লাসিকা হইতে রক্তপ্রাবো—পল গু রসের নস্ত গ্রহণ করিলে রক্তপড়া বন্ধ হয়।

(চঃ চিঃ)

নব্যরতে কেহ বেহ বলেন পল গু সেবনে ওশ্রাব অধিক হয় এবং হৃদস্পন্দনের গতি বন্দীকৃত হয়।

বিহার ও উত্তরপ্রদেশ ইত্যাদি স্থানে লু লাগিলে পলাণ্ডু রণ গাত্রে প্রলেপ দিবার রীতি আছে। ‘লু’র প্রতিষেধক হিসাবে গ্রীষ্মকালে ঐ স্থানে প্রায় সকলেই একটি পলাণ্ডু সঙ্গে রাখেন।

কর্ণূর—*Cinnamomum camphora*

ঋত্রে বিষক্রিয়ার আশঙ্কা থাকিলে একরতি কর্ণূর (অর্থাৎ ১/৮ গ্রাম) হই-তিন বার সেবন করিবার ব্যবহারিক প্রচলন আছে। স্থানীয় প্রয়োগে কর্ণূর বক্তপড়া বন্ধ করে এবং বেদনা নাশ করে।

নতুন সর্দিতে মাথায় ভারবোধ ও চোখ-নাক দিয়া জল শ্রাব হইতে থাকিলে বর্ষুর
১ ভাগ, ফিটকারী চূর্ণ ৪ ভাগ মিশাইয়া নস্ত্র লইলে খুব উপকার হয়।

খেতচন্দন (শ্রীখণ্ড চন্দন)—Santalum album

বমনে—আমলকীর রসের সহিত এবং হিঙ্কায নারীহৃৎকের সহিত খেতচন্দন ঘন্টিয়া
মৃতমূর্ছ অবলেহন করিলে বমন ও হিঙ্কা বন্ধ হয়।

শিশুদের নাভিপাকে—চন্দন ঘন্টিয়া নাভিপূরণ করিলে ক্ষত পুরিয়া গুঠে এবং
নাভি শুকাইয়া যায়।

মাথাধরায়—গোলাপজলে চন্দন ঘন্টিয়া কিরিৎ কর্পূব মিশ্রিত করিয়া প্রলেপ দিলে
মাথাধরা কমে।

অগুরু—Aquilaria agallocha

দ্রুত—অগুরু তৈল লাগাইলে উপকার হয়। অগুরু কণ্ঠ ভলের সহিত ঘর্ষণ
করিয়া গাত্র লেপন করিলে বর্ণের ভ্রুঞ্জল্য আনয়ন করে।

দেবদারু—Cedrus libari

গর্ভশূলে—দুই-তিন মাস গর্ভাবস্থায় গর্ভশূলে শুট, দেবদারু ও বটমধু মিশ্রিত
দেড় গ্রাম দুধ ১ গবমজল সহ দিনে তিন-চার বার সেবনে বেদনা নিবারিত হয়।

গুগ্গুল—Balsamohendron mukul (Hock)। Burseraceae

উদর রোগে, উৰুশুলে, গৃধ্রস, ত্রেক্ষুর্জীর্ণ ইত্যাদি বাতরোগে, অশ্মরোগে, ব্রণ
এবং বিদ্রবীতে শাস্ত্রকাররা গুগ্গুলের প্রভূত ব্যবহার করিয়াছেন। গুগ্গুল সেবন
এবং বলায় অর্থাৎ বলকারক। ইহা মূত্র বিরোধক।

ঐশ্বকালীন গরম গোটায়—একভাবে বা অগ্নিতে উত্তপ্ত হেযজের সহিত
গুগ্গুল সেবন হিতকর।

অনিয়মিত ঋতুস্রাবে—প্রতি মাসে মাসিক স্রাবের সাতদিন পূর্ব হইতে সাতদিন পর
পর্যন্ত গুগ্গুল সেবন করিলে উক্ত দোষ প্রশমিত হয়। কয়েক মাস ঔষধটি নিয়মিত ব্যবহার
কবিত্তে হয়। মাত্রা এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম। দিনে দুইবার গরমজল সহ সেব্য।

রাল (ধূনা)—Resin of shorea robusta

রক্তপ্রদরে—ধূনা ও ফিটকারীচূর্ণ সমান সমান মিলিত করিয়া এক গ্রাম মাত্রায়
জলসহ, দুবার রসসহ অথবা কাঁটানটের মূলের রসসহ দিনে তিনবার করিয়া সেবন করিলে
অত্যধিক রক্তস্রাবের শান্তি হয়।

শুক্লপ্লুরসি রোগের বুকের বেদনায় এবং কটিশূলে হাঁসের ভিষেব প্রভৃৎ অংশ ও
ধূনাচূর্ণ উত্তমরূপে মিশাইয়া প্রলেপ দিলে বেদনার নিবৃত্তি হয়।

জাতিফল—Myristica fragrans

জাত ফল উষ্ণবীৰ্য, অগ্নির দীপ্তিকারক, ক্রিমিৎ খারকগুণ-বিশিষ্ট এবং কণ্ঠস্বর প্রসাদক।

ক্রিমিদন্তে—ইহার তৈল লাগাইলে আশু বেদনার উপশম হয়।

ব্যঙ্গ ও নীলিকায়—অর্থাৎ বাহাদের মুখে নীলমত দাগ হয় কিংবা যেহেতু পড়ে, ভায়ফল ঘষিয়া লাগাইলে তাহারা উপকার পাইবেন। (ভাবপ্রকাশ)

লবঙ্গ—Caryophyllus aromaticus / Eugenia caryophyllata

উৎকাশিতে—লবঙ্গকে ঈষৎ আঙুনে গোড়াইয়া মুখে রাখিলে উৎকাশি প্রশমিত হয় এবং সাময়িক গলার স্বর প্ৰবন্ধ হয়। অনেক কণ্ঠরোগীতশিল্পীকে এটি ব্যবহার করিতে দেখা যায়।

বমিতে—লবঙ্গ মুখে রাখিলে বমির ভাব প্রশমিত হয়।

অতিসারের বিখ্যাত ঔষধ লবঙ্গাদি। ইহার মূল উপাদানে লবঙ্গ।

উশীর (বেনা)—Andropogon muricatus, Vetiveria zizanioides

উশীর বা বেনার মূল একটি অতি সুগন্ধি দ্রব্য।

মূত্রের অল্পভায় ব্যৱহার্য তৃণ-পক্ষ-মূল কষায়ের একটি উপাদান বেনার মূল।

দাঁতের পোকায়—বেনার মূল বাটিয়া ক্রিমিদন্তের গহ্বরে লাগাইয়া রাখিলে দন্তরূমি হবে।

বমনে—ছোলা ধনে ও বেনার মূল একত্রে ভিজাইয়া ঐ জল সেবন করিলে সাধারণ বমি বন্ধ হইয়া যায়।

সুরপ্রিয়া (কাবাবচিনি)—Cubeba officinallis

শ্বেত প্রদরে—কাবাবচিনি চূর্ণ অথ গ্রাম হইতে এক গ্রাম মাত্রায় শীতল জলদ্রব্য দিনে তিনবার খাইতে দিলে শ্বেতপ্রদরে খুব উপকার হয়।

অগ্নিদোষ—বাড়ে শয়নের পূর্বে ৫টা মাংসী ভিজান জল ও মিশ্রিত এক গ্রাম মাত্রায় কাবাবচিনি চূর্ণ কয়েকদিন সেবন করিলে স্নিগ্ধা হইয়া অগ্নিদোষ বন্ধ হয়।

কণ্ঠোৎক্ষেপে—গলার সব বসিয়া গেলে কাবাবচিনি মুখে রাখিয়া চিবাইলে কণ্ঠস্বর উন্নত হয়।

উৎকাশিতে—গলা খুসখুস করিয়া কাশি হইলে, কাবাবচিনি সেবনে উপকার হয়।

দারুচিনি—Cinnamomum zeylanicum

চীনদেশীয়, সিংহলদেশীয় এবং ভারতীয়—এই তিন প্রকার দারুচিনি বাজারে পাওয়া যায়।

শিরোবেদনায়—দারুচিনি বাটিয়া প্রলেপ দিলে আরাম হয়।

তৃষায়—দারুচিনি চিবাইয়া ঝাইয়া জল পান করিলে তৃষ্ণা কমে।

নব্য বিজ্ঞান মতে দারুচিনি নাড়ীপ্রতান বা নার্ডবর্ণের উত্তেজনাকারি। আয়ুর্বেদের বহু ঔষধের উপাদানরূপে দারুচিনির ব্যবহার আছে।

নাগকেশর (নাগেশ্বর)—*Mesuaferrea : Mesua coromandalina*

শ্বেতপ্রদরে—নাগকেশর ফুলের চূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় ঘোলের সহিত সেবন করিলে শ্বেতপ্রদরে উপকার হয়।

অর্শে—চিনি ও মাখন সহ নাগেশ্বর ফুলের বেণু এক গ্রাম সেবন করিলে অর্শের জ্বালা বমে এবং বলি ক্রমশঃ ছোট হইয়া যায়। রক্তাশেও ইহা খুব উপকারী।

জটামাংসী—*Nardostichys Jatamansi*

ইহা নিদ্রাকর ও বায়ুনাশক। অনেকে ইহাকে ইণ্ডিয়ান ভ্যালেরিয়ান বলে। নব্যমতে ইহা নাড়ীতন্ত্রের (নার্ড) উত্তেজনা প্রশমন (ট্রান্সুইনাইজার)।

অনিদ্রায় অথবা মানসিক উত্তেজনায়—গুণাগুণ শাকের রসের সহিত জটামাংসীচূর্ণ দেড় হইতে দুই গ্রাম মাত্রায় সেবন করিলে মানসিক উত্তেজনা কমে এবং অনিদ্রা হয়। মাথাঘোবা বন্ধ হয়।

মুস্তক (মুখা)—*Cyperus rotundus*

শূলরোগে—মুখা সিং জল প্রত্যহ প্রাতঃকালে সেবন করিলে শূলরোগ প্রশমিত হয়।

স্তনদুগ্ধবর্ধক—মুখা বাটিয়া স্তনে প্রলেপ দিলে স্তনদুগ্ধবৃদ্ধি হয়।

পুরাতন আমাশয়ে—মুখার রস বা মুখার কাথ দিনে দুই-তিন বার সেবন করিলে আমাশয়ে ও পেটের অস্থখে খুব উপকার হয়।

তৃষায়—মুখার রস বা মুখাসিক জল চিনি মিলাইয়া পান করিলে তৃষ্ণা কমে। ষড়ঙ্গ পানীয় (চক্রদত্ত) দ্বোগের মুখা একটি প্রধান উপাদান।

শটি (শটি) *Curcuma zedoaria*

বালকদের ক্রিমিরোগে—শটির রস এক চ'মচ মধুসহ ঝাণ্ডাইলে কয়েকদিনের মধ্যেই ক্রিমি বরিষা যায় এবং ক্রিমির কারণে সর্দি ও পেটের পীড়ার অবসান হয়।

প্রিয়ঙ্গু—*Aglaia roxburghiana*

কফের সহিত ছিট ছিট রক্ত বন্ধ করার ঔষ—প্রিয়ঙ্গুচূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মধুসহ অবলোহন করান হয়।

রক্তপিত্তের রক্তক্ষরণে—প্রিয়ঙ্গুচূর্ণ এক গ্রাম, রক্তচন্দন ঘষা এক চামচ, চিনি ও চাউল ভিজান জলের সহিত অল্প অল্প সেবন করিলে রক্ত বন্ধ হয়। এই ষোগটি চরকের।

গুড়ুচ্যাদিবর্গ

গুলঞ্চ—*Tinospora cordifolia*

গায়ের জ্বালা, শরীরের চুলকানি অথবা পিত্ত ও রক্তদ্রবির যে কোন রোগে গুলঞ্চ অমৃতের দ্বারা উপকারী।

মূত্রক্লেদে, মূত্রাঘাতে বা সরুস্রুগুত্রে—গুলঞ্চ, গাঙ্গারীফল, খেজুর ও গাবের বীজ সমপরিমাণে লইয়া (মিলিত চব্বিশ গ্রাম) আধ কিটার জলে সিদ্ধ করিয়া এক-চতুর্থাংশ থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া সেবন করিলে মূত্র সরল হয় এবং রক্ত বন্ধ হইয়া যায়।

বাতরক্তে—গুড়ুচির রস সেবন এবং গুড়ুচি ও দুগ্ধসহ তিল তৈল পাক করিয়া ঐ তৈলের অন্যত্র বাতরক্ত প্রশমিত করে। (চবক)

কামলায়—গুলঞ্চের পাতা তক্রের সহিত পেষণ করিয়া পান করিলে কামলায় উপকার হয়। (ভাবপ্রকাশ)

হৃৎস্পন্দন বৃদ্ধিতে—বায়ুব জন্ম অব্যাবহিক বৃদ্ধি পড়িলে প্রাতঃকালে গুলঞ্চের রস মধুচূর্ণ ও উষ্ণ জলসহ সেবন করিলে উক্ত রোগের শাস্তি হয়।

গাঙ্গারী—*Gemlina arbozia*

গর্ভশুল্কে—অর্থাৎ গর্ভিনীর পেটের জল ক্রমশঃ শুকাইয়া গাইতে থাকিলে এবং শিশুর ক্রমে ক্রম হইয়া যাওয়া রোগে গাঙ্গারীফল, যষ্টিমধু ও চিনির সহিত দুগ্ধে জাল দিয়া সেই দুগ্ধ কিছুদিন ধরিয়া পান করিতে দিলে উক্ত ক্ষেত্রেই ক্রমঃশুদ্ধি বন্ধ হয়।

স্তনের শুষ্কতায়—গাঙ্গারী ছাল ও যষ্টিমধু সহ তিল তৈল পাক করিয়া তাহা স্তনে আড়াল অর্থাৎ মালিশ করিলে শুষ্কস্তন পূরি হয় এবং পতিত স্তন উত্তীর্ণ হয়।

অগ্নিহস্ত—*Premna spinosa, premna integrifolia*

গনিয়ারব এক নাম অগ্নিহস্ত। স্তন্যত ইক্ষমেষ্ট গনিয়ারব সেবনের ব্যবস্থা দিয়াছেন। (সুশ্রুত ১৫)

মধুমেহে—গনিয়ারবী পতচূর্ণ দেড় গ্রাম মাত্রায় জ্বতাহ সেবন বিশেষ ইতিকর।

স্রোতো—গনিয়ারব ছালের কাণে শিলাজতু প্রক্ষেপ দিয়া কিছুদিন পান করিলে মস্তিষ্ক ক্লান্ত হয়।

শালপর্ণী (শালপানি)—*Desmodium gangeticum*

কটিবাত্তে—শালপানি পাতা ও শেফালী পাতা প্রত্যেক ঠাট্ট একত্রে বাটিয়া (কদ্রেক দিন প্রত্যহ) সেবনে ফল পাওয়া যায়।

হৃৎরোগে—শালপানি কাণ এককভাবে দিনে দুই-তিন বার সেবন করিলে খুব উপকার হয়। নিম্নলিখিত ষোড়শ হৃৎরোগে খুবই উপকারী :

অজুংছাল, বেড়ালামূল, গোকুম্ভ ও শালপানি সমমাত্রায় লইয়া সিদ্ধ করিয়া সেই
বাথ সেবনীয়।

পৃথ্বীপল্লী—Urari logopoides

পৃথ্বীপল্লীকে চলতি কথায় চাকুলে বলে।

অস্থিভঙ্গে—পৃথ্বীপল্লীর মূল চূর্ণ ছাগমাংস ঘূসের সহিত তিন সপ্তাহ সেবন করিলে
শ্রী অস্থির সম্ভাবন হয়। (ভাবপ্রকাশ)

গতিবীর্য সপম্যমানে রক্তপ্রসাব হইলে ইহার স্ব-রস বা কথ সেবন করাইলে রক্তপ্রসাব
বন্ধ হয়।

বৃহত্তা—Solanum indicum

কাশে—বৃহত্তা রপক ফল ঘৃত মাংস ভাজিয়া মধুসহ সেবনে কাশ ভাল হয়।

শিশুর শুষ্ঠ্যপান কালীন বমনে—বৃহত্তা ফলের রস মধুসহ শিশুকে খাওয়াইলে
বমনের বন্ধ হয়। অথবা অল্পপত্র বা অল্প ব্যাবিহা ফল শুষ্ঠ্যপান হইলে মতারণ
চিকিৎসা আবশ্যিক।

কটিকারী—Solanum xanthocarpum

কটিকারীর রস বা কথ স্থান ও কাল বোণের সম হোৱায়। ইহা স্ব বোণের ও উপশম
করে। কটিকারীর অপব নাম বাস্র। 'ব্যত্রু হরিতকী' নামক ঔষধটতে কটিকারীর
রথই প্রধান উপাদান, এই ত্রাষট জীজ্ঞানত কাশ ও শ্বস বোণে খুবই কলহায়ক।

কাশে—কটিকারীর কাথে পিপুলচূর্ণ মিলাইয়া পান করিলে কাশ ভাল হয়।

পায়ের হাজায়—কটিকারীর রস চার চামচ ও সরিষার তৈল এক চামচ একটু
গরম করিয়া নিয়া (অথবা সাত / আট দিন রোদ্র-ণক করিয়া) হাজায় লাগাইলে হাজা
দিনেই হয়।

অশ্মরীরোগ—চলতি কথায় ঘাংকে পাখুরা বোণ বলে। কটিকারী ও বৃহত্তা
ফলের ছাল মিশিত মেডশো গ্রাম, দাবি সহ বাটিয়া সপ্তাহকাল সেবন করিলে অশ্মরী
আরোগ্য হয়।

গোকুম্ভ—Tribulus terrestris

প্রস্রাবকষ্টে—গোকুম্ভ সিদ্ধফল বা গোকুম্ভ মিজান জল সেবনে প্রস্রাব সরল করে।

আমবাতে—গোকুম্ভ ও শুগীর কথ প্রাতে সেবন করিলে আমবাতাশ্রিত কটমূল
প্রশস্ত হয়। (চরুদত্ত)

রক্তপ্রস্রাবে এবং অশ্মরীতে—গব দুগ্ধ ও জলসহ সিদ্ধ গোকুম্ভ রস কাথ রক্তপ্রস্রাবে
এবং অশ্মরী রোগে উপকারী।

এড়ণ্ড—*Recinus communis*

কোষ্ঠবদ্ধভায়—দুধের সহিত এরণ্ডমূগ সিক্ত করিয়া পান করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হয়।

স্তন্য বৃদ্ধি করিতে এবং ঋতুস্রাব পরিষ্কার করিতে—এড়ণ্ডের কচিপাতা দুধের সহিত সিক্ত করিয়া সেই দুগ্ধ সেবন করিলে স্তন্য বৃদ্ধি হয় এবং ঋতুস্রাব পরিষ্কার করে।

বাধক বেদনা—এড়ণ্ড মূলের কাথে দেড় গ্রাম মেথীচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে উপকার হয়। বেদনা আশু নিবারিত হয়।

অর্ক বা আকন্দ

সুশ্রুতে—আকন্দ দুই প্রকার বলা হইয়াছে। শ্বেত ও রক্ত। শ্বেত আকন্দের নাম অলর্ক *Calotropis procera*। রক্ত আকন্দের নাম অর্ক *Calotropis gigantea*। দুই প্রকার আকন্দই ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়।

শ্বাসকষ্টে—যবের ছাতুকে আকন্দ আঠাষ সাতবার ভাবনা দিয়া দিকি গ্রাম মাত্রায় মৃৎসহ সেবনে শ্বাসকষ্ট প্রশমিত হয়।

গ্রহ্মনাতে—আকন্দ পাতা গরম করিয়া বাঁধিয়া রাখিলে গোট বাতের ব্যথা কমে।

শ্লীপদে ও কুরণ্ডে—আকন্দ মূলের চাল কাঁজিতে বাটিয়া প্রলেপ দিলে গোদ ও কুরণ্ডের ফোলা বিলীন হয়।

বৃশ্চিক দংশনে—আকন্দের আঠা দংশনের স্থানে লাগাইয়া দিলে যন্ত্রণার লাঘব হয়।

কুকুর দংশনজনিত বিষে—কৃষ্ণ তিল ২৪ গ্রাম, ইক্ষুগু ৩ চব্বিশ গ্রাম, আকন্দের আঠা এক গ্রাম হইতে দুইগ্রাম মাত্রায় সেবন করাইতে সুশ্রুত উপদেশ দিয়াছেন।

শ্লীহা বৃদ্ধিতে—শুক আকন্দ দৈনন্দন লবণ সহ মাটির পাত্রে ভস্ম করিয়া ঐ ভস্ম দধির মাতের সহিত সেবন করাইলে শ্লীহা কোমল হইয়া স্বাভাবিক আকার প্রাপ্ত হয়। (ভাব প্রকাশ)। মাত্রা এক গ্রাম। দিনে দুই তিন বার সেব্য। শ্লীহারোগে অর্ক লবণ একটি বিধাতা ঔষধ।

অস্তমূল

অস্তমূল দক্ষিণ ভারতে ব্যবহৃত একটি ভেষজ। বঙ্গদেশেও গাছটি জন্মে। প্রাচীন পুঁথিতে এ গাছটির (অস্তমূলের) কোন উল্লেখ পাওয়া যায় না।

অস্তমূলের পাতা শাসরোগে ব্যবহার করিয়া উপকার পাওয়া যায়। একটি পাতা (বড় হইলে আধখানা পাতা) সকালে খালিপেটে চিবাইয়া খাইতে হয়। দিনে দুই বারও দেওয়া যায়। বেশী খাইলে কাহারও কাহারও একটু বমি ভাব আসিতে পারে। কোন কোন

চিকিৎসক পাতার চূর্ণ দুই রতি স্বাস্থ্য জলসহ ব্যবহার করেন। অন্তমূলের ল্যাটিন নাম *Tylophora asthmatica* বা *Tylophora indica*।

ধূতুরা (ধূতুরা)—*Datura fastuosa*

কর্ণমূলশোথে ও গালগলা ফুলায়—ধূতুরা পাতার রসে সমুদ্রফেন চার গ্রাম, মূসবর চার গ্রাম, আফিম একশো পঁচিশ মিসিগ্রাম মিশাইয়া প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয়।

স্তনের বেদনায় ও ফুলায়—হলুদবাটা ধূতুরা পত্রের রসে মিশাইয়া লেপ প্রদিলে স্তনের বেদনার ও ফুলার উপশম হয়।

মাথার উকুন—ধূতুরা পাতার রস মাথায় মাখিলে উকুন মরে।

উন্মাদে—ধূতুরা বীজ বিভিন্নভাবে উন্মাদ রোগীকে ব্যবহার করান হয়।

বাসক—*Adhatoda vasica : Justicia adhatoda*

রক্তপিত্তে, শ্বাসে এবং কাশ রোগেই বাসকের প্রধান ব্যবহার।

সর্দিকাশে—আট/দশটি বাসক পাতা চার/পাঁচটি গোলমরিচ এবং মিস্রিসহ জলে সিদ্ধ করিয়া ঐ কাথ সেবন করিলে সর্দিকাশি আরোগ্য হয়।

ক্ষয়রোগে—বাসক ছালের কাথে অভ্রনহল চূর্ণ প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে ক্ষয় নিবারণ হয়।

গাত্র দৌর্গন্ধে—বাসক পত্রের রসে শঙ্খ ভস্ম চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া গাত্রে লেপন করিলে গাত্রের দৌর্গন্ধ বিনষ্ট হয়। (ভাব প্রকাশ)

পপটি (ক্ষেংপাপড়া)—*Oldenlandia herbacea : O biflora Oldenlandia corymbosa*

অভিসারে—ক্ষেংপাপড়া ও মুখা সিদ্ধ জল সেবন করিলে অভিসার নিবৃত্ত হয়।

জরে তৃষ্ণা ও বমি থাকিলে—ক্ষেংপাপড়া সিদ্ধজল পান করিলে তৃষ্ণা ও বমি উভয়েই কমে।

শরীর জ্বালায়—জরে শরীরে অধিক জ্বালা হইলে, ক্ষেংপাপড়া সিদ্ধ জলে শরীর মোছাইয়া দিলে এবং ঐ জল অল্প অল্প গাইতে দিলে জ্বালার শাস্তি হয়।

নিম

ধনুস্তরা নিমটুতে তিন প্রকার নিমের নাম পাওয়া যায়। (১) নিম বা গ্রাম্য নিম, (২) মহানিম বা বোড়া নিম, (৩) কৈড় নিম। কৈড় নিম, *Alanthus excelsa* মহানিমেরই প্রকার ভেদ। উহাদের বোটানিক্যাল নাম যথাক্রমে : (১) *Azadirachta indica*। (২) *Melia azedarach*। কেহ কেহ চার প্রকার নিমের উল্লেখ করিয়াছেন, (৪) ভূনিমকেও নিম পর্ধ্যয়ে ধরিয়াছেন। কিন্তু ভূনিমকে চলতি

কথায় চিরঞ্জ বলা হয়। যাহার বোটানিক্যাল নাম *Swerita chirata*। ঔষধার্থে নিম ও ঘোড়া নিমের গুণ প্রায় কাছাকাছি। বঙ্গদেশে নিম বা গ্রাম্য নিমেরই সাধারণতঃ ব্যবহার হয়।

ফোড়া ফাটাইতে—নিমপাতা বাটিয়া ঘৃতযুক্ত করিয়া ফোড়ার উপর লাগাইলে ফোড়া ফাটিয়া যায়।

মাথার উকুনে—নিমফুল বা টিয়া মাথায় মাখিলে উকুন মরিয়া যায়।

ক্রিমিতে—নিমপাতার রস পান করিলে ক্রিমি বিনষ্ট হয়।

দাঁতের ক্ষতে বা দাঁতের গোড়ায় ক্ষতে (পাইণ্ডিয়া)—নিমফুল জ্বনে সিঁক করিয়া কুলি করিলে মাড়ির ঘা ও দাঁতের গোড়ার পুঞ্জপড়া বন্ধ হয় এবং দাঁত শক্ত হয়।

কাঁচুশ্রাবের অল্পতায়—নিমগাছের মূলর ছান জলে সিঁক করিয়া ঐ কাঁচ পান করিলে স্রোতালকের ঋতুস্রাব পরিষ্কার হয়।

নিমের তৈল দুই প্রকারেব হয়: (১) নিমফুলের বজ্রঘাতনে ভাঙিয়া ভাগ্যর তৈল, (২) নিমপাতার রস বা বাথ তিন তৈলে জাল দিয়া দেই তৈল।

পলিহ অর্থাৎ অকালে চুল পড়িলে নিম ফুলের তৈলের নষ্ট দিনে সাত-আট বার করিয়া কিছু দিন ব্যবহার করিলে উপকার হয় অর্থাৎ চুল-পাকা বন্ধ হয়।

কামলায়—নিমপাতার রস বা মলা বোলে ও খুব উপকারী।

চুলকানি, পাঁচড়া, বাতরক্ত, কুষ্ঠ ইত্যাদি রোগে নিম অতুলনু্য মর্হোবে।

পারিভদ্র (পাল: ৩ ম দ র)—*Erythra indica*, *E. Corallodendron* L. *Variegata*।

পারিভদ্রে পাতা ক্রিমিরোগে ব্যবহৃত হয়।

শুভ, বালক বা পূর্ববৎক সকলকেই রস অথবা মাড়ায় খাওয়ান যায়। ক্রিমি নষ্টকর এবং সহপান হিসাবেও পারিভদ্র পত্রের রস ব্যবহৃত হয়।

অববাহক রোগে পারিভদ্র মূলের ছালের রস বা নিম্বজল নাসিকা দ্বারা পান করিতে হয়, এইরূপ একমাস কাল ব্যাধার করিলে অববাহক আবাগা হয় এবং বাহ্যে হয়। (চন্দ্রকান্ত)

শোভাজল (সন্ধিনা, সিংহ)—*Hypocoranthia mollis*, *Moringa* *terrygosperm*।

বাতরক্ত—সন্ধিনাছাল ও শ্রুণছাল সম পরিমাণে লইয়া কাঁজিতে বাটিয়া প্রলেপ দিলে বাতরক্ত অক্রান্ত অঙ্গের বেদনা প্রশমিত হয়। ইহা সিঁক যোগ।

বিজ্ঞপীতে—সন্ধিনামূলের রস মধুর সহিত প্রাতঃকালে সেবন করিলে অপর বিজ্ঞপী বিনষ্ট হয়। (চন্দ্রকান্ত)

জ্বর ও বসন্তের প্রতিষেধক—হিসাবে সজিনার ব্যবহার আছে। সজিনা ডাঁটা খাওয়ার সঙ্গে ব্যবহার করিলে বসন্তের ভয় থাকে না—একরূপ প্রবাদ প্রচলিত আছে।

বাতের বেদনায়—আদা ও সজিনাছালের রস এক চামচ সেবন করিলে বেদনা কমে।

রক্তচাপের আধিক্যে—শ্লেষ্মাপ্রধান বা শ্বেদপ্রধান শরীরে রক্তের উচ্চচাপ (হাইব্রাড-প্রেসার) থাকিলে সজিনা পাতার ফাণ্ট বা কাথ কিছুদিন সেবন করিলে খুব উপকার হয়। রক্তচাপ করিয়া আসে।

সিন্দুবার (নিসিন্দা) শ্বেতপুষ্কী—(*Vitex trifolia*) **নীলপুষ্কী**—(*Vitex Negunda*)

সর্দিকাশিতে—নিয়ত সর্দিকাশিতে, শুষ্ক নিসিন্দা পাতা চা-এর মতো ভিজাইয়া খাইলে বিশেষ উপকার হয়।

কফজ শিরোরোগে—নিসিন্দার রস ও আদার রস দুই চামচ, মধুসহ সেবন করাইলে মাথার ব্যথা কমে এবং পুরঃ কপালে সঞ্চিত শ্লেষ্মা তরল হইয়া নির্গত হয়। নব্যমতের সাইনোসাইটিস্ নামক ব্যাধিতে নিসিন্দা খুব উপকারী ঔষধ।

কান পাকায়—নিসিন্দার রস গরম করিয়া কানে দিলে পুঞ্জ পড়া বন্ধ হয় এবং ঐ পাতা কাপড়ের পুটলীতে লইয়া কানে গরম সেক দিলে কানের ব্যথা কমে।

কুটজ (কুড়ি)—*Holarrhena antidysenterica*

শাদা কুড়ি, বঙ্গদেশে এই কুড়িই ব্যবহৃত হয়।

আমায়ের—যে কোন অবস্থায় বিশেষতঃ রক্ত থাকিলে কুড়ি খুব উপকারী ঔষধ।

প্রবাহিকায়—কুড়ি ও বেগুনচূর্ণ দেড় গ্রাম, দিনে দুই-তিন বার সেবন করিলে প্রবাহিক অরোগ্য হয়।

অগ্নপিণ্ডে—কুড়িচাল ভিজানো জল অগ্নপিণ্ডে খুব উপকারী।

ম্যালেরিয়াজরে—কুড়ি ছালের কাথ একভাবে, অথবা নাটাকরঞ্জর শাসচূর্ণর (*Caesalpinia bonducellia*) অর্ধ হইতে এক গ্রামের সহিত সেবন করিলে ম্যালেরিয়া জর প্রশমিত হয় এবং প্লহা স্বরূপে বৃদ্ধ ও প্রশমিত হয়।

বেড়োলা—(*Sida cordifolia*, *Sida spinosa*)

অববাহক রোগে—বেড়োলা মূলের কাথ নামা পান করিলে অববাহক আরোগ্য হয়। যে বোগে বাত উপরে তুলিতে গেলে কঁধের কাছে বেদনা লাগে, তাহাকে অববাহক বলে।

অর্দিতরোগে—(বাতে মূখ বেকিয়া যাওয়া) যাহাকে নব্য মতে ফেনিয়াল প্যারানিসিস্ বলে, বেড়োলা মূলের ক্ষীরপাক কিছুদিন সেবন করিলে বাতজ্ব অর্দিতে খুব উপকার হয়।

আঙুলে পোড়ার যন্ত্রণায়—বেড়'লা পাতার রস লাগাইলে যন্ত্রণা নিবৃত্ত হয়।

কাতিয়া গেলে—বেড়'লা পাতার রস লাগাইলে রক্ত পড়া বন্ধ হয় এবং বেদনা থাকে না।

মুখের স্বাদ লবণাক্ত এবং কফলবণাক্ত আদেয়—এই অবস্থায় বেড়'লার রস বা কাষ কিংবা খেড়ো চূর্ণ কয়েকদিন সেবন করিলে এই অবস্থাটা কাটিয়া যায়।

কার্পাস, (কার্পাস)—*Gossypium herbaceum*

হুতুকুচ্ছে—কার্পাস পাতার রস বারো গ্রাম ও দুই হাট গ্রাম একত্রে সেবন করিলে প্রস্রাব সহজ হয়।

উদরাময় রোগে—কার্পাস পাতার রস এক চামচ, মূথার রস এক চামচ মধুর সহিত খাওয়াইলে উদরাময়ে বেশ স্থূল পাওয়া যায়। কার্পাস পাতার রস প্রস্রাবের অন্তর্দৃষ্টি বর্ধক।

দুর্বা—(*Cynodon dactylon* / *Parcium dactylon*)

মাক দিয়া রক্ত পড়ায়—দুর্বার রসের নস্ত লইলে রক্ত পড়া বন্ধ হয়।

কাটাছানে রক্ত পড়ায়—দুর্বা ছেঁচয়া লাগাইলে রক্ত পড়া বন্ধ হয় এবং কাটাছান জুড়িয়া যায়।

অতি রক্তস্রাবে—দুর্বার রস বারো গ্রাম, মধুসহ সেবন করিলে স্রাব কমিয়া ক্রমে বন্ধ হইয়া আসে।

অরুজস্বায় এবং রুজোকুচ্ছেঃ—দুর্বামূল চূর্ণ এক গ্রাম, আতপ চাউশের শুঁড়া ত্রিশ গ্রাম একত্রে করিয়া সেবন করিতে হইবে। এইরূপ এক সপ্তাহ সেবন করিলে অরুজস্বার রক্তস্রাব দেখা দেয় এবং রুজোকুচ্ছে মাসিক স্রাব পরিষ্কার হইয়া যায়। উপরোক্ত যোগটি দ্বারা শিষ্টক (শিষ্টা) প্রস্তুত করিয়া সেবন করিলেও সমানই ফলপ্রসূ হয়।

শতাবরী (শতমূল)—*Asparagus racemosus*

বায়ুরোগে—শতমূলের রস দুই চামচ, মিশ্রির সহিত কিছুদিন সেবন করিলে বায়ু প্রশমিত হয়।

পিত্তজ শূল বেদনায়—শতমূলের রস মধুসহ কিছুদিন সেবন করিলে শূল উপকার হয়।

রক্ত স্রাবে—কাঁচা শতমূলী বার গ্রাম, গোন্ধুর বার গ্রাম, ওল তিন শত পঁচাত্তর মিলিগ্রাম, দুধ এক শত পঁচিশ মিলিগ্রাম, যুত জাল দিয়া দুধাবশেষ থাকিতে নামাইয়া পান করিলে স্রাব দ্রুত হইতে বেদনার সহিত রক্তস্রাব নিবৃত্তি পায়। (১২০)

অন্তর্দৃষ্টি বৃদ্ধি করিতে—শতমূলের রস চক্কি গ্রাম দুধ ও চিনি সহ সেবন করাইলে প্রস্রাবের অন্তর্দৃষ্টি বৃদ্ধি হয়।

বাতজ উন্মাদে—বাতজ উন্মাদে শতমূত্র রস হিতকর। নব্যমতে—শতমূত্রী পুষ্টিকর, বলদায়ক, তন্দ্রা বর্ধক, শুক্রকণ্ডজ দৌর্বল্যে ইহা উপকারী।

অশ্বগন্ধা—(*Vi haria somnifera*)

দূর্বলতার ও কৃশতার—যুত ও দুগ্ধ সহিত অশ্বগন্ধাচূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রাধ কিছুদিন সেবন করিলে দুর্বল ব্যক্তি সবল হয়, এবং কৃশব্যক্ত হ্রস্বতা প্রাপ্ত হয়।

গর্ভসংকারে—চক্রান্ত অশ্বগন্ধাকে গর্ভপ্রব বলিয়াছেন, ক্ষীর পাক বিধি অনুসারে অশ্বগন্ধার কথে গব্যযুত প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে গর্ভসংকার হয়। (চক্রঃ বোনি ব্যাপঃ)। ক্ষীর পাক বিধি—দুগ্ধ ও তাহার চতুর্গুণ জলসহ কোন ঔষধ জল দিয়া জল শুকাইয়া দুগ্ধ অবশিষ্ট থাকিতে নামাইয়া লওয়া।

অনিদ্রায়—অশ্বগন্ধাচূর্ণ চিনি ও গব্যযুত সহ লেহন করিলে নষ্ট-নিদ্রের নিদ্রালাভ হয়। ইচ্ছা-সীমাসিদ্ধ (বঙ্গসেন)

পাঠা (আকনাদি)—*Clypea hernerdifolia*

ঔষ্ধীভূত শুক্রে—শুক্রে প্রচুর হইলে সেই শুক্র দ্বারা গর্ভসংকার হয় না। এইকাল স্থলে মল্লত আকনাদি মূলের কাথ পান করাইতে বলিয়াছেন।

শুক্রে-শুক্রে—আকনাদির কাথ শুক্রে-শুক্রে হিতকর।

অন্তঃ বিদ্রবীতে—আকনাদির মূল পেষণ করিয়া চাউল ধোওয়া জলের সহিত সেবনীয়।

ইন্দ্রবারুণী (রাখালশা—মাখনা)—*Citrallus colocynthis*

দেহের কোথাও কাঁটা ফুটিলে—রাখালশা-র মূল বাটিয়া প্রলেপ দিলে কাঁটা বাহির হয়।

লিঙ্গ শৈথিল্যে—পুরুষদের দুর্বলতার রাখালশা—মূল বাটিয়া পুরুষকে প্রলেপ দিলে দুর্বলতা দূরীভূত হয়।

অপমার্গ (আপাং)—*Achyranthes aspera*

শিরোরোগে—আপাং বীজ চূর্ণের নম্র লইলে স্নেহা নির্গত হইয়া রিরোরোগ প্রশমিত হয়।

অনিদ্রায়—আপাংয়ের কাথ বাট গ্রাম আন্দাজ পান করিলে অনিদ্রা হয়।

কাটাঘায়ে—আপাং পাতার রস কাটা স্থানে লাগাইলে রক্ত পড়া বন্ধ করে এবং ষা ক্রমে শুকাইয়া আসে।

কেশের বর্ণতায়—আপাং মূল বাটিয়া মাখায় মাখিলে চুল কালো এবং ঘন হয়।

কোকিলাক (কুলেখাড়া)—*Hygrophilla spinosa* ; *Astercantha longifolia*
অনিদ্রায়, পাণ্ডুরোগে, রক্তাঙ্গচায় ও বকুৎদোষে কুলেখাড়ার রস উপকারী ।

শুক্রহীনতায়—বুলেখাড়ার বীজ এককভাবে অথবা অত্রান্ত শুক্রবর্ধক ঔষধের সহিত মিলিতভাবে ব্যবহার করিলে ক্ষীণ শুক্রের বৃদ্ধি হয় এবং তরল শুক্র গাঢ় হয় ।

অনন্ত মূল—(*Hemidesmus indicus*)

শ্রামালতা—(*Ichnocarpus frutescens*)

অনন্তমূল এবং শ্রামালতা (নারিবাছ) উভয়ই পিত্তনাশক এবং রক্তশোধক ।

ঔষ্যশোধনে, বাতব্যায়িতে, অত্রণশূল নামক নেত্ররোগে ইহার ব্যবহারের উল্লেখ আছে ।
নব্যমতে দারিণ্যের শীত কষায় মূত্রকারক, হৃদয়কারক এবং শরীরের পিত্ত নিঃসরণ ক্রিয়ার সমতাকারক বসিয়া বর্ণনা করা হয় ।

ঘৃতকুমারী—(*Aloe vera*, *Aloe indica*)

অগ্নিদগ্ধে—অগ্নিদগ্ধ স্থানে ঘৃতকুমারীর শাঁস লাগাইলে জ্বালা কমে ও ফোঁকা পড়ে না ।

শুক্র তারল্যে—ঘৃতকুমারীর শাঁস শুক্র তারল্য রোগে পল্লী অঞ্চলের চিকিৎসকেণ্ডা খাইতে দেন এবং রোগীর উপকারও হয় ।

মাথাধরায়—ঘৃতকুমারীর শাঁস তালুতে লাগাইলে মাথার জ্বালা, মাথাশক্তা ও মাথার গরমতাব প্রশমিত হয় ।

পূর্ণর্নবা—(*Trianthema monogyna*)

শোথে, হাত পা ফোলায়, মূত্রক্লম্ভ এবং রক্তপ্রদরে পূর্ণর্নবা খুব ফলপ্রসূ ভেষজ ।
পূর্ণর্নবার রস দুই চামচ দিনে দুই তিনবার মধুসহ কিছুদিন সেবন করিলে উপরিউক্ত যে কোন ব্যাধিতে বেশ ভাল কাজ হয় ।

মূষিক দংশন জনিত বিষে—পূর্ণর্নবা মূল চূর্ণ অর্ধগ্রাঘ, মধুসহ সেবনের উপদেশ ঋশভের কঙ্কস্থানে আছে ।

রসায়নার্থে—পূর্ণর্নবা মূল উপযুক্ত মাত্রায় গব্যজুগ্ম বাটিয়া তিন বাস হইতে এক বৎসর কাল সেবন করিলে তীর্ণ ব্যক্তিও পূর্ণর্নবতা প্রাপ্ত হয় । (বৃন্দ)

অনিদ্রায়—পূর্ণর্নবার কাথ অথবা রস বৎসেকদিন সেবন করিলে অনিদ্রা রোগ দূর হয় ।

ভৃঙ্গরাজ—(*Wedelia calendulacea*)

অল্পশূল রোগে—ভৃঙ্গরাজের রস দু চামচ সামান্য লৈকব সহ সেবন করিলে শূলরোগে উপকার হয় ।

লেন্তরোগে—আমলকী চূর্ণ ভৃঙ্গরাজের রসসহ সেবন করিলে দৃষ্টিশক্তি উন্নত হয় এবং দৃষ্টি বিভ্রম জনিত মাথাধরা ভাল হয়।

বমনরোগে—আমলকী চূর্ণ ও ভৃঙ্গরাজের রস মধুসহ অথবা ভৃঙ্গরাজ পাতাচূর্ণ অর্ধগ্রাম মধুসহ সেবন করিলে বমি ও মাথাঘোরা কমে।

স্বর্ধাবর্তরোগে—যে মাথাধরা রোগ শরীর উদয়ের সঙ্গে সঙ্গে শুরু হয় ও বৃদ্ধি পায় এবং সমস্ত দিন যন্ত্রণা থাকে, স্বর্ধান্তের পর বেদনার নিবৃত্তি হয়, তাহাকে স্বর্ধাবর্ত বিণোরোগ বলে। এই রোগে ছাগী তৃণ ও ভৃঙ্গরাজের রস সমান মাত্রাফ মিলাইয়া নস্ত্র নিলে উপকার হয়।

রক্ততিল দুধে বাখি। কপালে প্রলেপ দিলেও স্বর্ধাবর্ত রোগ উপশমিত হয়।

প্রসারনী (গন্ধভাতুলে বা গাঁদাল পাতা) —Paederia fce'ida

আমাশয়ে—গাঁদাল পাতার রস অথবা গাঁদাল সিদ্ধ জল হিতকর। তিন চামচ গাঁদালের রস একক ভাবে অথবা খানিকুণীর রস দুই তিন চামচের সহিত গরম লোহা সৈকা দিরা, ১দনে দুই তিনবার সেবন করাইলে আমাশয় ও রক্তামাশয় রোগ সারে।

পক্ষাঘাতে, আমবাহে, বাতের বেদনায়, প্রনারণীর রস সেবন এবং প্রনারণীর স্বরস ও কঙ্ক ঝারা পাক করা তৈল মর্দন খুব উপকারী।

কাকমাচী —(Solanum nigrum : Solanum rubrum)

প্রীতা, যকৎ বৃদ্ধিতে, মৃত্যশয্যে পীড়ায় এবং জন্মবোগে কাকমাচীর রস দুই চামচ, মধুসহ সেবনে ভাল ফল হয়।

গোয়ামিস্ নামক চর্মরোগে কাকমাচীর রস সেবনে এবং আনীয় প্রযোগে রোগটি ক্রমে মরিতা যায়।

কুষ্ঠরোগে—৮৫ক বৃষ্টরোগে কাকমাচী বাটিয়া বৃষ্টস্থানে প্রক্ষেপ দিতে বলিয়াছেন। (চিঃ)

কাকমাচী নিদ্রাকারক।

হংসপদী (গোয়ালেলতা) —Adiantum Capillus veneris

বিছার কামড়ে ও মাকড়সার বিষে—গোয়ালেলতার পাতার রসের স্থানীয় প্রযোগে শ্রুণা কমে। তিন চাঃ বার লাগাইতে হয়।

রক্তক্ষরণে—কাটিয়া গিয়া রক্ত ক্ষরণ হইতে থাকিলে গোয়ালেলতার পাতা ঐ স্থানে লাগাইলে রক্তশড়া বন্ধ হয় এবং কট স্থান শীঘ্র জোড়া লাগে।

পচাঘায়ে—গোয়ালেলতা কয়েকদিন লাগাইলে ঘা পরিষ্কার হইয়া যায় এবং শীঘ্র শুকায়।

কুম্ভামলকী—(Phyllanthus niruri)

কামলায়—তুই-আমলার রস তিন চার চামচ হিগাবে দিনে দুই-তিন বার খাওয়াইলে অল্প দিনেই কামলায় উপকার পাওয়া যায়।

ত্রাক্সী ও মগুৎকপণী। ত্রাক্সী—(Hesperismonriera)

মগুৎকপণী ও থানকুনী (Hydrocotyle asiatica)

ত্রাক্সী ও থানকুনী প্রায় সমগুণ সম্পন্ন। বজের বাহিরে বহুস্থানে ত্রাক্সী বলিতে থানকুনীর ব্যবহার হয়।

স্বরভঞ্জে—ত্রাক্সীশাক যুত ভাজিয়া খাইলে কণ্ঠস্বর উন্নত হয়।

শুভি বর্ধনে—প্রত্যহ প্রাতঃকালে ত্রাক্সীশাকের রস দুই চামচ চিনি সহ খাইয়া দুই পান করিলে শ্রুতিশক্তি বর্ধিত হয়।

উন্মাদরোগ ও হিষ্টি রোগ ফিটে—ত্রাক্সীশাকের রস চার-পাঁচ চামচ, বচচূর্ণ অথবা গ্রাম, যথুসং কিছুদিন খাইলে খুব উপকার হয়।

আমায়ণয়ে—থানকুনীর রস বালিপেটে কিছুদিন খাইলে আমায়ণয়নিতি পেটের রোগ ভাল হয়।

ব্লাডপ্রেসারে—উর্জগামী রক্তচাপে সকালে ও সন্ধ্যায় দুই-তিন চামচ থানকুনীর রস সেবন করিলে খুব ফলদায়ক হয়।

তোংলামী বা বাক্যের অস্পষ্টতায়—বচচূর্ণ সহ থানকুনীর রস দুই-তিন চামচ দীর্ঘদিন খাইলে তোংলামী বা বাক্যের জড়তা নষ্ট হয়।

নথকুনীতে—থানকুনী পাতা গরম কবিয়া চক্চকে ঠিঠি নখের বা আঙুলের উপর স্থাপন করিয়া বঁ বিয়া রাখিলে দুই তিন দিনেই নথকুনী আরোগ্য হয়।

পুষ্পবর্গ

কমলম (পদ্ম)—Nymphaea stellata

দাঁছে—পদ্মপাতার রস চার গ্রাম মাত্রায় চিনি সহ সেবন করাইলে রে গীর দেহের জ্বালার উপশম হয়।

বিস্ফোট এবং তৃষ্ণায়—শুণালের রস চিনির সরবতের সহিত মিলাইয়া খাইলে বিস্ফোটকগুলি বন্দিয়া যায়, তৃষ্ণা নিবারণ হয়।

শুক্রহীনতায় (যাহাকে নব্য বিজ্ঞান ওলিগোস্পার্ম বলে)—পদ্মকেশর দুই গ্রাম যথু সহ দিনে তিনবার করিয়া কিছুদিন সেবন করিলেই শুক্রের উন্নতি হয়।

দুর্বলতায়—পদ্মবীজের চূর্ণ দুই গ্রাম মাত্রায় চিনি সহ কিছুদিন সেবন করিলে দুর্বলতা দূর হয়।

গর্ভভ্রাবে—বিশেষতঃ বাহ্যদের গর্ভপাত হইবার আশঙ্কা থাকে (Habitual abortion, হ্যাবিচুয়েল এবরশন্) পদ্মবীজ চূর্ণ দুই গ্রাম মধু সহ কিছুদিন সেবন করিলে এই আশঙ্কাটি দূর হয়। ইহা সঞ্চিত গর্ভের স্থাপন করে ও রক্তস্রাব বন্ধ করে।

শূল কামলম্ (শূলপদ্ম)—*Jussiaea suffruticosa*

মূত্রাঘাত ও মূত্ররুদ্ধের গৌ শূলপদ্মের রস দুই গ্রাম চিনির সহিত সেবন করিলে মূত্রাঘাতে মূত্রের নির্গমন সরল করে এবং মূত্ররুদ্ধে মূত্রত্যাগ করে যন্ত্রনার উপশম হয়।

কুমুদম্ (এবং কহুনার, সাপলা)—*Nymphaea alba*

পিত্তপ্রকোপজনিত দাহে, গাত্রসন্তাপে, পিপাসায় এবং বমনে কুমুদ ও কহুনারের রস চিনি সহ খুব উপকারী।

মানসিক অবসাদে—কহুনার বা হেলা ফুলের পাণ্ডী শুক দুই গ্রাম, মধু সহ দিনে দুই-তিন বার করিয়া সেবন করিলে মানসিক অবসাদ দূর হয়।

রক্তপ্রদরে—ইহার কাথ রক্ত বন্ধ করে।

শতপত্রী (শেত গোলাপ)—*Rosa ceitifolia*

হৃকের রুদ্ধতায় ও শুষ্কতায়—ফুলের রস বা কাথ প্রত্যহ চার গ্রাম আন্দাজে সেবন করিলে হৃকের রুদ্ধতাব ও শুষ্কতা দূর হইয়া দেহ মৃদু হয়।

বাসন্তী (নমলিকা)—*Jasminum augustifolium*

বিসর্পারোগে—নমলিকার পাতা ও কাঁচা হলুদ সমান মাত্রায় শিলে বাটিয়া ব্যাধি-স্থানে লাগ ইলে রোগের উপশম হয়।

জাতি, স্বর্ণজাতি (চামেলী)—*Jasminum grandiflorum*

নেত্রের অভিস্রব—চামেলী পাতার রস নেত্রে প্রয়োগ করিলে চোখের লালভাব প্রশমিত হয়।

মাথাধরায়—(শিরশূল) চামেলীফুল বাটিয়া কপালে লাগাইলে মাথাধরার উপশম হয়।

দন্তশুলে—দাঁতের গোড়ার ফোলা ও যন্ত্রণায় জাতিপত্রের কাথের কুলি করিলে বেদনা ও ফুলা কমে।

কড়া (Cera)—চামেলী গাছের পাতার রস লাগাইলে পাতের কড়ার উপকার হয়।

চম্পক (চাপাফুল) *Jasminum officinale* [*Michelia champaca*]

ক্রিমিরোগে—চাপাগাছের পাতার রস (বঙ্গ অহুসারে) এক হইতে তিন চাষ

এবং চুনের জল এক হইতে দুই চামচ মিশাইয়া খাওয়াইলে বালক ও পূর্ণ বয়স্কের ক্রিমি পড়িয়া যায়।

উকুন—মাথায় উকুন হইলে চাঁপা গাছের পাতার রস মাথায় ভাল করিয়া লাগাইয়া একটি কাপড় বাঁধিয়া রাখিতে হয়। এইরূপ কয়েকদিন লাগাইলে মাথার উকুন মরিয়া যায়।

মুক্তকুস্তু—চাঁপাফুলের রস তিন চার চামচ করিয়া দিনে দুই-তিন বার খাওয়াইলে খুব স্বকণ পাওয়া যায়।

দক্ষতে—চাঁপা গাছের পাতার রস ও সৈন্ধব লবণ মিশাইয়া দক্ষতে লাগাইলে দাঁড় মরিয়া যায়।

বকুল (*Minusops elengi*)

চলদন্তে—বকুল ফল চর্বণ করিলে চলদন্ত অর্থাৎ নড়া দাঁত শক্ত হয়। বকুল গাছের ছালের কাথে কুলী করিলেও উক্ত রোগে অল্পরূপ ফল পাওয়া যায়। (চক্রঃ)

ক্রিমিরোগে ওক বকুল ফুল তিন গ্রাম মাত্রায় শীতল জল সহ সকালে খালি পেটে একবার এবং রাত্রে শয়নকালে একবার সেবন করিলে উপকার পাওয়া যায়।

শিত্রে ও ছুলিতে—বকুল ছালের সুস্বাদু চূর্ণ ঘর্ষণ করিলে উপকার হয়।

কদম্ব (*Nauclea Kadamba/Anthoccephalus codamba*)

ভ্রণে—কদম্ব পত্র বাঁধিয়া রাখিলে বহুদিনের পুরাতন বা পদিকায় হইয়া যায় এবং ক্রমে শুকায়।

একশিরাতে কদম্ব পত্র বাঁধিয়া রাখিলে একশিরার (অব্যমতে বাহাকে অবুকাইটস বলে) ফুলা ও বেদনা প্রশমিত হয়।

কেতকী (কেঁচুফুল) *Pandanus odoratissimus*

কাশিতে—কেতকী ফুলের চূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করিলে কাশির উপশম হয়।

নেত্রশোথে (*Swelling of eyelids*)—কেঁচুফুলের নিরাস লাগাইলে বস্ত্র শোধ প্রশমিত হয়।

মুখের কালোদাগে—কেঁচুফুলের রেণু শ্বেতচন্দনের সহিত মিশাইয়া মুখে মাখিলে কালোদাগ চলিয়া যায় ও মুখমণ্ডল পরিষ্কার হয়।

সৈরেন (বিটি, ঝাঁটি)—*Ba leria cristata*

গাত্রের ক্ষোড়কে—ঝাঁটি পুষ্প চূর্ণ করিয়া তিন গ্রাম মাত্রায় শীতল জলের সহিত সেবন করিলে ক্ষোড়ক কমিয়া যায়।

আক্ষেপে—ঝিটি পুষ্প বাটিয়া তিল তেলে মিশাইয়া রোগীর গায় মাখাইলে আক্ষেপ কমিয়া যায়।

বৃশ্চিক দংশনে—ঝাঁটি ফুল বাটিয়া লাগাইলে বৃশ্চিক দংশনের যন্ত্রণা কমিয়া যায়।

বলিহে—কেশ পাকিতে থাকিলে (যেখানে বায়ু প্রকুপিত হয় সেখানে) ঝাঁটি ফুল জলসহ বাটিয়া স্নানের অন্ততঃ এক ঘণ্টা পূর্বে কেশে মাখাইতে হয়। ইহা কেশের পক্ষে খুব হিতকর। অকালে পাকা বোধ করে।

দাঁতের মাড়ি হইতে অকারণে রক্ত পড়িলে ঝিটি পাতার রস নৈঋত লবণসহ কবল ধারণ করিলে উপকার পাওয়া যায়।

কুম্ভঙ্গ—(কুঁদফুল)—*Jasminum pubescens*

সর্দিকাশিতে—কুন্দফুলের রস চিনিসহ অথবা শুষ্কচূর্ণ এক হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় গরম জলসহ সেবন করিলে সর্দি ও কাশির উপশম হয়।

শিরঃশূল—রৌদ্র লাগিয়া মাথায় খুব যন্ত্রণা হইলে চার-পাঁচটি কুম্ভঙ্গ ফুল বাটিয়া চিনির সরবতে মিলাইয়া পান করিলে যন্ত্রণার উপশম হয়।

মরুবকঃ (মরুয়া ফুল)—*Origanum marjorana*

অগ্নিমান্দ্য—মরুবক পাতার রস দুই গ্রাম আন্দাজ আহারের পূর্বে সেবন করিলে অগ্নিবল বৃদ্ধি হয়।

পেটভার বোধ হইলে—আহারের পরে পেটভার হইয়া থাকিলে পাঁচ-সাতটি মরুবকের পাতা লবণসহ চিবাইয়া খাইলে পেট হাল্কা হইয়া যায়।

অভিনিদ্রায়—কফাবিকার জন্ম সর্বদা দ্রিচ্ছন্ন ভাব থাকিলে মরুয়া পাতার রস দেড় হইতে দুই গ্রাম চিনিসহ সেবন করিলে ঐ ভাবটি কমিয়া যাইবে।

ওড়পুষ্প—(জবা ফুল)—*Hibiscus Rosa sinensis*

কেশরঞ্জন—জবা ফুলের রস চুলে লাগাইলে চুল খুব কালো হয়। চুলের গোড়া শক্ত হয়।

রক্তোবিকারে—যদি ঋতুশ্রাব হইতে বিলম্ব ঘটে অথবা রক্তশ্রাব খুব ক্রীণ হয় কাজীর সহিত দু-তিনটি জবাফুল বাটিয়া কয়েকদিন সেবন করিলে এই অসুবিধাটি দূরীভূত হয়। (ভাত ভিজান জল অগ্নীভূত হইলে কাজী হয়।)

অগস্তি—(বকফুল)—*Sesbania grandiflora*

অগস্তি ফুল পিত্ত ও কফনাশক।

প্রতিসার—বকফুলের রস, পাতার রস অথবা বকফুল গাছের ছাল চূর্ণ তিন গ্রাম মাত্রায় গরম জলসহ দিনে দুইবার সেব্য।

রাত্র্যাক্তায়—বকফুলের রস চোখে দিলে এবং বক ফুলের রসে প্রস্তুত স্ফুট সেবন করিলে রাত্র্যাক্তায় উপকার হয়। আহারের পূর্বে ঐ স্ফুট চিনি সহ সে। এই যে গুটি ক্ষুধা এবং বাগডাট উভয়েই ব্যবহারের উপদেশ দিয়াছেন। পল্লীগ্রামে বকফুল (রাত্র্যাক্তায়) যুক্ত ভাজিয়া ভাতের সঙ্গে খাওয়ার প্রচলন আছে।

গলপুণ্ডী রোগে (Tonsillitis)—অগুণ্ডি পত্রের কাথের কুলী করিলে টনসিলের লাল ভাব এবং ফুলা হ্রাসই উপশম হয়। সেপটিক টনসিলে এই কথ কিছুদিন ব্যবহার করিলে উপকার হয়।

অপম্মার—অগুণ্ডি পত্রের রস এবং রসের বোল ভাগের একভাগ মরিচচূর্ণ মিশাইয়া নস্করূপ ব্যবহার করিলে অপম্মার রোগে খুব উপকার হয়। এটি হারীং সংহিতায় উপদেশ।

আস্য-শাখোটি (আস্যশেওড়া)—Glycosmis pantaphylla

ক্রিমিতে—আস্যশেওড়া পাতার রস দুই চামচ চিনি সহ খাওয়াইলে ক্রিমি ক্রিমি মরে। ক্রিমির অল্প পেটে খুব বেদনা হইলে আস্যশেওড়ার পাতা ছেঁচিয়া পেটে প্রসেস দিলে ক্রিমির বেদনা কমে।

কামলায়—আস্যশেওড়ার পাতার রস অথবা ছালসিক্ত জল কয়েকদিন খাওয়াইলে প্রস্রাবের ও নেত্রের কামলাজনিত হরিদ্রাভাব করিয়া যায়।

শূলরোগে—শূলরোগে বিশেষতঃ বৈধনে পাকস্থলীর ক্ষতের উক্ত শূলবেদনা ও বমি হয় (peptic ulcer), সেখানে আস্যশেওড়া মূল চন্দনের তায় ঘষিয়া মধু সহ কয়েকদিন সেবন করিলে উপকার হয়। ইহা ক্ষতরোপক।

তুলসী (Ocimum album, Ocimum sanctum)

তুলসী বায়ু ও কফনাশক ক্রান্তি এষ্ট পিত্তবর্ধক। সর্দি-কাশিতে এবং নবজরে তুলসী পাতার রস দুই চামচ, আট দশ ফেঁটা মধু সহ দিনে দুই তিনবার সেবনীয়।

নাক, কান ও গলার কফ বাতজ ব্যাধিতে—তুলসীর রস অতি উপকারী ঔষধ।

শিশুদের সর্দিতে—চার-পাঁচ ফোঁটা তুলসীর রস দুই তিন ফোঁটা মধু সহ সেবন করিলে সর্দি প্রবণতা হ্রাস পায়।

মূত্রাক্তায় অথবা মূত্রাণ্ডগকালে নিজের বেদনার বতো অচ্যুত হইলে তুলসী-পাতার রস দিনে তিন-চারবার (চার-পাঁচ চামচ প্রতিবারে), মধু সহ সেবন করিলে বেদনার ভাব কমে এবং প্রস্রাব সরল হয়।

শিশুদের ছপিকালে—তুলসীর মঞ্জী বাটিয়া বা চূর্ণ করিয়া মধু সহ সেবন করাইলে উপকার হয়।

কঙ্কণভেদে—সৈন্ধব লবঙ্গসহ তুলসীপাতার রস অথবা লেবুর রস ও তুলসীপাতার রস একত্রে দক্ষিণানে লাগাইলে দাঁদ কমে ।

একজিয়ার—গুড় একজিয়ার ত্বকের উপরে কাল দাগ হইয়া থাকে । গুড় গুড় হয় এবং চুলকাইয় । এইভাবে একজিয়ার তুলসীপাতা ও (পান খাওয়ার) চুন একত্রে বাটিয়া কয়েকদিন প্রলেপ লাগাইলে খুব উপকার হয় । একটু দৈর্ঘ্য ধরিয়া এটি ব্যবহার করিলে একদিন নিশ্চয় হয় ।

বটাদিবর্গ

বট (Ficus indica)

শেত প্রদরে—বট গাছের ছাল সিদ্ধ কাথে এক গ্রাম লোধ চূর্ণ মিশাইয়া কিছুদিন সেবন করিলে শেতপ্রদর প্রশমিত হয় ।

মেচেতায়—বটের অস্থ্য মস্তুর ডালের সহিত বাটিয়া মুখে রাখিলে মেচেতা বিনষ্ট হয় ।

ধাতুদোর্বল্যে—বটের আঠা সাত-আট ফোটা, বাতাসার ভেতরে ভরিয়া অথবা মিশ্রি চূর্ণের সহিত মিশাইয়া অস্ততঃ একুশ দিন সেবন করিলে শুক্রগাঢ় হয় ।

অতিসারে—বটের কুঁড়ি আতপ চাউল ধোয়া জলের সহিত খাইলে অতিসার ভাল হয় ।

বিদীর্ণভ্রুকে—হাত পায়ের চামড়া ফাটিয়া গেলে বটের আঠা যদি সেইসব স্থানে লাগানো যায় তবে ফাটা স্থান মস্থ হয় ।

অশ্বখ (Ficus religiosa)

বমনে—অশ্বখ গাছের গুড় ছাল দধি করিয়া জলস্ত অবস্থায় একটি পাখর বাটিতে জল রাখিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিয়া সেই জল সেবন করিলে বমন বন্ধ হয় । (পদিকার কার্পাস বস্ত্র দধি করিয়া সেই ভঙ্গ্য মধুসহ সেবন করিতে দিলে উৎকট ঋষি বন্ধ হয় ।)

শ্বাসরোগে—অশ্বখ ছাত্চূর্ণ ও কুড়চূর্ণ মিলিত এক গ্রাম মাতায় দিনে দুইবার ঋষু সহ সেবন করিতে দিলে শ্বাস প্রশমিত হয় ।

বিষফোটকে—সত্ত উত্তিত ফোড়াকে অশ্বখ পাণ্ড, দিয়া বাঁধিয়া রাখিলে ফোড়া বদিয়া যায় ।

উল্লম্বর (Ficus glomerata)—বজ্র ডম্বর

বৃক্ষশক, ফল এবং পত্র ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয় ।

তীক্ষ্ণাগ্নি প্রশমনার্থে—(যাহাদের মুহমূর্ছ ভোজন করিলেও একটু পরেই আবার পেটে ক্ষণিক ভাব হয় তাহাকে তীক্ষ্ণাগ্নি বলে।) তীক্ষ্ণাগ্নিতে যজ্ঞডুমুরের শুক নারী ছুস্তের সহিত বাটিয়া সেবন করার বখা চক্রান্ত বর্ণিত। যজ্ঞডুমুরের পত্রের কথকে রসক্রিয়া পদ্ধতিতে গাট করিয়া লইলে যে বস্ত্র হয় তাই “উদ্বষর সার” নামে প্রচলিত। এই উদ্বষনার বাহ্যিক প্রয়োগে ও সেবনে যে কোন প্রকার রক্তপাত বন্ধ করে এবং ক্ষত আরোগ্য করে।

রক্তপিত্তের রক্তবমনে—কাঁচা যজ্ঞডুমুর যলের রস চিনি সহ পান করিলে উপকার হয়।

দাঁতের মাড়ী ফোলায়—উদ্বষর জলে গুলিয়া কুলী করিলে ফুলা বমে এবং বেদনার শান্তি হয়।

শিরীষ—(Minosa sirissa)

মূষিকবিষে—শরীষের মূলের ছাল বাটিয়া মূষিক দংশনের স্থানে প্রলেপ দিলে এবং শিরীষ ছাল চূর্ণ এক গ্রাম হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় মধু অথবা জল সহ সেবন করিলে বিষক্রিয়া প্রশমিত হয়।

শর্ষরোধে—যাহাদের বেশী ঘাম হয় তাঁহারা এক গ্রাম মাত্রায় শিরীষ ছাল চূর্ণ দিনে দুইবার করিয়া কিছুদিন সেবন করবেন। এই দোষটি অনেক কমিয়া যাইবে।

অর্জুনঃ ককুভঃ (Terminalia arjun)

হৃদরোগে—আয়ুর্বেদে হৃদরোগের ব্যাপারে অর্জুন ছাল একটি অতি পরিচিত ঔষধ। ছালের চূর্ণ, ক্ষরপাক, কাথ অথবা বিভিন্ন ঔষধের ভাবনা রূপে হৃদরোগে অর্জুন ছালের ব্যবহার আছে।

রক্তপিত্ত রোগে—চরক অর্জুন ছালের রস কাথ অথবা শুষ্ক অর্জুন ছাল দ্বিজানো জল রক্তপিত্ত রোগে ব্যবহার করিতে বলিয়াছেন। (চিঃ)

শুক্রেমেহে—বেত চন্দন ও অর্জুন ছাল সিদ্ধ করিয়া সেই কাথ সেবনের উপদেশ দিয়াছেন সুশ্রুত (সুঃ চিঃ)।

ব্যঙ্গ বা মেচেতা রোগে—মুগ্ধ অর্জুন ছাল বাটিয়া বা চন্দনের ত্রায় ঘনিত্ব মেচেত র প্রলেপের উপদেশ বাগভটের চিকিৎসা স্থানে দেওয়া আছে। চক্রান্ত হৃদরোগে গোহৃত্ত সহ এবং রক্তাসিারে ছাগত্ব সহ অর্জুন ছালের ক্ষীর্ণপাক সেবনের ব্যবস্থা দিয়াছেন। অর্জুন ছাল রক্তরোধক রূপেও ব্যবহৃত হয়।

রোহিতক (রয়না)—Andersonia rohi uka

প্লাহা ও যকুং বৃদ্ধিতে—রোহিতক ছাল চূর্ণ দুই তিন গ্রাম মধু সহ অথবা ছাল সিদ্ধ জল, কিছুদিন সেবন করিলে যকুং বা প্লাহা হ্রাস পায়।

বামলা রোগে—কামলা রোগে, যেখানে যকৃতের বিবৃদ্ধি থাকে সেখানে রসনা ছাল সিক করিয়া বা চূর্ণ করিয়া ব্যবহার করিবার প্রচলন আয়ুর্বেদ চিকিৎসকদের মধ্যে দেখা যায়।

শ্বেত প্রদরে—রোহিতক ছাল চূর্ণ এক গ্রাম, অথবা কাঁচা ছাল জল সহ বাটিয়া মধুসহ কিছুদিন সেবন করিলে শ্বেত প্রদর রোগে বেশ উপকার পাওয়া যায়।

মেদোবৃদ্ধিতে—যাঁহারা মোটা, মেদবহুল যাঁহাদের দেহ, তাঁহাদের যদি রুশ হইবার ইচ্ছা থাকে, তবে রোহিতক ছাল চব্বিশ গ্রাম, জল আধলিটার, মাটির পাत्रে মৃদুগ্নিতে জাল দিয়া একশ পঁচশ মিলিলিটার (আধপোয়া) আন্দাজ থাকিতে নামাইয়া সেই কণ্ঠটি সেবন করিবেন। এইভাবে দুই-তিন মাস ঔষধটি ব্যবহার করিলে অবশ্যই ফল লাভ হইবে।

বব্বুল (বাব্‌লা) Acacia arabia, Mimosar arabia

অতিসারে—আট দশটি বাব্বুলার কচি পাতা বাটিয়া শীতল জলের সহিত সেবন করিলে অতিনার ভাল হয়।

উৎকাশিতে—(গলা খুস খুস করিয়া কাশি হওয়াকে উৎকাশি বলে) বাব্বুলার শুক আঠা তালমিশ্রি সহ চুষিয়া খাইলে উৎকাশি কমিয়া যায়।

অস্থিভঙ্গে—অস্থি ভগ্ন হইলে অর্থাৎ কোন স্থানের হাড় ভাঙিয়া গেলে বাব্বুলার ছাল চূর্ণ দেড় গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করিলে ভগ্নাস্থির শীঘ্র সন্ধান হয় অর্থাৎ শীঘ্র জোড়া লাগে। এটি ভাবপ্রকাশের যোগ।

শুক্রতারল্যে—বাব্বুলার আঠা গব্যদুগ্ধে একটু ভাজিয়া চূর্ণ করিয়া, সেই চূর্ণ আট গ্রাম এবং চিনি দুই গ্রাম দুধসহ প্রত্যহ কিছুদিন সেবন করিলে শুক্র গাঢ় হয় এবং রতি ক্রিয়া ক্ষমতা বৃদ্ধি পায়।

স্তনের ক্ষতে—দুগ্ধদান কালীন মাথের স্তনে ক্ষত হইলে, বাব্বুল পাতা সিদ্ধ জল দিয়া ঐ ক্ষত দৌত করিলে ক্ষতটি তাড়াতাড়ি শুকায়।

শুক্রমেহে—বাব্বুলার আঠা ভিঙ্কান জল চিনিসহ খাইলে উপকার হয়।

পলাশ (Bu'ea frondosa)

ক্রিমিরোগে—পলাশ বীজের উপরের ত্বক কেঁদিয়া দিয়া ঐ বীজ চূর্ণ ও যমানি সমভাবে মিশ্রিত করিয়া আধ গ্রাম মাত্রায় দিনে দুই-তিন বার চাইলের জলসহ কয়েকদিন সেবন করিলে অন্তস্থ ক্রিমি মৃত অবস্থায় নির্গত হয়। কৈচাক্রিমি (রাউণ্ড ওয়ার্ম) ও ক্রিতাক্রিমি (টেপ্‌ ওয়ার্ম) বিনষ্ট করিতে ইহা বিশেষ ফলপ্রসূ।

পদ্যকণ্ঠকে, হার্পিসে এবং হাতে-পায়ের হাজায়—জল বাটিয়া মেয়েদের হাতে ও

পায়ে হাতা হয়। পলাশীত্ব লেবুর রসে মর্দন করিয়া হাজার লাগাইলে হাজার জ্বালা-
বন্ধন প্রণবিত হয় এবং হাজার ঘা সারে। তবে কিছু দিন জল লাগ ন বন্ধ রাখিতে হয়।
পদ্মকণ্টকে ও লেবুর রসে বটিয়া পলাশ বীজ লাগাইলে হস্তপার উপশম হয় এবং
কষ্টকণ্ঠলি ক্রমশঃ কমে। হার্মিস নামক রোগেও এই যোগটি খুব উপকারী।

পুত্র লাভার্থে—গর্ভের প্রত্যেক ব্যক্ত হইবার পূর্বে, অর্থাৎ গর্ভ গ্রহণের চার সপ্তাহ
অধ্য একটি কাঁচা পলাশ পত্র দুই বাটিয়া গভিনী সেবন করিলে বীর্ষবান পুত্র প্রসূত হয়।
এই যোগটি ভাংপ্রকাশের।

ঘোনির শিরিষিতায়—পলাশীত্ব ও যজ্জুর্মুর তিল তৈলসহ মর্দন করিয়া ঘোনিতে
প্রলেপ দিলে শিথল ঘো ন দৃঢ় হয়। (বহুদেন)

শাল্মলী (শিমূল)—Bombax malabrica

শাল্মলী তিন প্রকার পাওয়া যায়। (১) রক্ত শিমূল বা রক্তপুষ্পশিমূল, (২) শেত
পুষ্প শিমূল এবং (৩) পীত পুষ্প কুট শিমূল। কুট শিমূল সাধারণতঃ পথতৃণ
জন্মে, বহুদেশে রক্তপুষ্প শিমূলেরই প্রাচুর্য দেখা যায়, শিমূল রক্তপিত্ত নাশক।

রক্তপ্রদরে ও অন্তরিক্ত রক্তঃশ্রাবে—ট টকা শিমূল ফুল গণ্যস্বতে ভাঙ্গিয়া দেড়
গ্রাম মাত্রায় অল্প নৈম্ব্যবর সহিত কয়েকদিন সেবন করিলে রক্তঃশ্রাব বন্ধ হয়।

শুক্রাশ্রিতায়—চার শিমূল গাছে ব মূল শুক্রবর্ধক (হারীত) ৮ চাঙ্গা শিমূলের
শিকড়ের রস দুই চামচ তিনিসহ অথবা শুক্রচূর্নি গ্রাম মাত্রায় মধু সহ সেবন করিয়া
দুই মন্থপান করিলে শুক্রাশ্রিতা রোগে খুব উপকার হয়। শিমূল শুক্রবৃদ্ধি করায়।

শিথ্র বা ধবল রোগে—শিমূল মূল ও আপাং বীজ সমান মাত্রায় লইয়া জলে
বাটিয়া প্রলেপ দিলে ধবলরোগে খুব উপকার দর্শায়।

শিমূলের কচিমূল—রসায়ন, সঙ্কোচক, নিষ্ক ও খাতুসাম্যকর। মূত্র বধন
অভিপ্রবৃত্ত হয় এবং ধারদা রাখিলে তলানি পড়ে, সেই অবস্থায় চাঙ্গা শিমূল গাছের মূলের
রস সেবন খুব হিতকর হয়। শিমূল গাছে আঠাকে মোচরস বলে।

বয়োত্রণ এবং ব্যঙ্গরোগে—বালক-বালিকাদের উঠতি বয়সে মুখ বেত্রণ হয়
তাকে বয়োত্রণ বলে। এই বয়োত্রণ রোগে এবং ব্যঙ্গরোগে অর্থাৎ মুখের মেচতার, শিমূল
কাটা দুধের সহিত শিলায় ঘষিয়া চন্দনের মত করিয়া মুখে রাখিলে ত্রণ ও মেচতার দাগ
উঠিয়া যায়।

অর্ণরোগে—শুক শিমূল মূল পাঁচ গ্রাম, পোস্তদানা তিন গ্রাম, ছাগীদুধ আধ কাপ
এবং জল চার কাপ একত্রে সিদ্ধ করিয়া এক কাপ অবশিষ্ট থাকিতে নামাইয়া শীতল হইলে
ছাকিয়া নিয়া দুই-তিনবার সেবন করিলে অর্ণের উপকার হয়।

গ্রাহ্মণীভিতে—শিশু পাতা গরম করিয়া প্রলেপ দিলে গ্রাহ্মণীভি প্রশমিত হয়।

শিশুদের কোষ্ঠ কাঠিগ্র—শিশু ফল সিদ্ধ জল, প্রয়োজনানুসারে মাতায় পান করাইলে শিশুদের স্বভাবজ কোষ্ঠ কাঠিগ্র দূর হয়।

শিশুদের অপুষ্টিজনিত কুশতায়—শিশুর আঠা অর্থাৎ মোচরসচূর্ণ সিঁকি গ্রাম মাতায় মধুসহ পান করাইলে শিশুর অপুষ্টিজনিত কুশতা দূর হয়।

বরুণ - (Crataeva religiosa)

বরুণ অশ্মীর (মূত্র থলিতে সঞ্চিত পাথুরীর) ভেদক এবং অশ্মীর-সকর-নিবারক। বরুণ মূত্র প্রসঙ্গক।

অশ্মীররোগে—বরুণছাত্তের কাথে এক গ্রাম মাতায় বরুণছাত্তচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া পান করিলে খুব উপকার হয়।

গণ্ডমালা রোগে—গলদেশে মালার দ্বারা গ্রাহ্মণীভির ফটিকে গণ্ডমালা বলে। বরুণছাত্তের কাথে মধু মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে গণ্ডমালা প্রশমিত হয়।

শোথরোগে—বরুণছাত্ত ও গোমুত্র একত্রে কাথ প্রস্তুত করিয়া পান করিলে মূত্র সরল হইয়া শোথ কমিয়া যায়।

লগ্নপর্ণ (ছাত্ত) - Echi'es scholaris

কুষ্ঠরোগে—কুষ্ঠরোগে ছাত্ত ছালের কাথে স্নান এবং ঐ কাথ পান করার নির্দেশ চরকের বৃষ্ট চিহ্নসায় দেওয়া আছে।

স্তন্যশোধনে—স্তন দুই দূরিত হইলে এবং ঐ দুই শিশু টানিয়া খাইলে, শিশুর স্তন্য দোষ জনিত নানা প্রকার অস্বস্থতা দেখা দেয়। এক্ষেত্রে স্তন্য শোধনার্থ—স্তন্য ও ছাত্ত ছালের কাথ প্রস্তুতকৈ পান করাইবার কথা চরক বর্ণনাছেন।

দুষ্টত্রণে—দুষ্টত্রণের শোধন ও রোগার্থে ছাত্ত একটা খুব কার্যকরী ঔষধ। ছাত্তিমের আঠা দুষ্টত্রণে লাগাইলে খুব উপকার পাওয়া যায়। বিশপ্ন রোগেও ছাত্তিম খুব কার্যকর।

জীর্ণজরে—জীর্ণজরে, পুরাতন ম্যালেরিয়া জর অথবা প্রাণী যকৃৎ বৃদ্ধিজনিত জর ছাত্তিম ছাল একটি উৎকৃষ্ট ভেষজ। একক ভাবে ছাত্তিমের কাথ অথবা অন্ত্য জর ঔষধের সহিত বিশাইয়া কাথ প্রস্তুত করিয়া তাহা সেবন করিলে খুব উপকার হয়। ইহা জর।

এংগী রোগে—রাজ্য শরনের পূর্বে একগ্রাম ছাত্তিম ছাল চূর্ণ জল সহ সেবন করিবে। এই বিষয়টি কিছুদিন চলাইলে পুরাতন এংগী রোগ আরোগ্য হয়।

পুরাতন কোলাইটিস্ বোগে কোন কোন ক্ষেত্রে সপ্তপৰ্ণ ভাল কাজ করে।

জ্বেদার শুষ্কতায়—বুকে সর্দি বসিমা গেলে বা কফ খুব শুকাইয়া গেলে, ছাতিস্ ছালের কাথ অথবা শুষ্ক চূর্ণ এক গ্রাম আত্মা গরম জলের সহিত সেবন করিলে কয়েক দিনের মধ্যেই খুব উপকার পাওয়া যায় ও অল্পরূপ ক্ষেত্রে পুরাতন তেঁতুলের সরবৎও (ঈষৎ উষ্ণ) খুব ফলদায়ক।

আম্র (Mangifera indica)

নাসিকা হইতে রক্তস্রাবে—আমের আঁটির শাসের রস নস্করূপে গ্রহণ করিলে উপকার হয়। (১২৫ ক চিঃ)

আম ও জামের পাতা ভলে সিদ্ধ করিয়া সেই জল শীতল অবস্থায় মধু সহ পান করিলে পিত্তজ্বর নিবৃত্ত হয়।

চন্দ্রদন্ত রক্তাতিদারে আম গাছের ছাল ছাগীদুগ্ধে উত্তমরূপে পেষণ করিয়া পান করিবার নির্দেশ দিয়াছেন।

মৎস কেশী খাইয়া অজীর্ণ হইলে—ভাবপ্রকাশ, ঐ অজীর্ণ প্রশমনের জন্য কাঁচা আম খাওয়ার কথা বলিয়াছেন।

বালকদের মুখের ঘা হইলে—আমকাঠ চন্দনের দ্বারা ঘষিয়া তাহাতে গৈরিক বৃত্তিকা ও রসাজন মিলাইয়া মধু সহ মুখে লাগাইলে ঘা সারে। এটি বুদ্ধসেনের বোগ।

নব্যমতে—আমগাছের খুব কচি পাতা শুকাইয়া চূর্ণ করিয়া ভাষ্বেটিস্ রোগে সেবনের কথা বলা আছে।

কাঁচা আম বা আমশী ঝাড়ি রে গ প্রতিষেধক ও প্রশমক।

আমপাতা ভস্ম পোড়া ঘায়ে কিংবা তরল পদার্থ দ্বারা দগ্ধ স্থানে প্রলেপ দেওয়া হয়। (ক্ষৌরী)

কামলা (বা জ্বাৰা) হইলে—আমবৃক্ষের কচি ছাল একটু চুন লাগাইয়া উভয় হস্তের মধ্যে লইয়া বিচুক্ষণ ঘর্ষণ করিলে জ্বাৰা বোগ আরোগ্য হয়। পল্লীগ্ৰামে এই ব্যবস্থাটি খুব প্রচলিত। প্রত্যহ প্রাতে আহারের পূর্বে এবং দিনে আরও ২/৩ বার ঘর্ষণ করিতে হয়।

‘লু’ লাগিলে—পশ্চিমপ্রদেশে ‘লু’ লাগিয়া দেহ অস্থির হইলে কাঁচা আম পোড়াইয়া গায়ে মাখায় মাখা এবং পোড়া আমের সরবৎ খাওয়ার ব্যবহারিক প্রয়োগ খুব কার্যকরী।

অগ্নিদগ্ধে আত্মাঘত—কচি আমের আঁটির শাস (অর্থাৎ আমের কুশী) কুচি কুচি করিয়া একটি বোতলের অর্ধেক ভরিয়া বাকি অর্ধেক নির্মল তলদ্বারা পরিপূর্ণ করিয়া ছাঁপ আঁটিয়া এক সপ্তাহ রাখিতে হইবে। সপ্তাহান্তে ঐ জল ছাকিয়া নিয়া শিশি পূর্ণ

করিয়া ছিপি বন্ধ করিয়া রাখিতে হইবে। এক বৎসর ইহার বীৰ্য অক্ষয় থাকে। এই ঔষধটির নাম ‘আত্মাত্ম’। ফাঙ্কনের শেষ—চৈত্রের প্রথম, এই সময়টাই আত্মাত্ম প্রস্তুতের প্রকৃষ্ট সময়।

গরমজল, দুধ, গরম তৈল বা যুত ঘেহের কোনও অংশে পড়িয়া সেই স্থানটি মুঠ-দৃষ্ট হইলে—একটি বস্ত্রখণ্ড আত্মাত্মে দিস্ত করিয়া দৃষ্টস্থান আচ্ছাদিত করিয়া পুনঃ পুনঃ উহার উপর ঐ জল সিক্কন করিলে জ্বালা-যন্ত্রণা সঙ্গে সঙ্গে কমিয়া যায় এবং ঐ স্থানে কোথা পড়ে না। (ঔষধটি কবিরাজ শ্রীশ্রীচল চট্টোপাধ্যায় খুব ব্যবহার করতেন।)

নারিকেল (Cocos nucifera)

শিরোরোগে, স্ফুৰ্ণাবৰ্জ ও আধকপালে মাথাধরার নারিকেলের তলে অন্ন চিনি বিশাইয়া নাসাপান করিলে মাথার যন্ত্রণা প্রশমিত হয় (চক্রদত্ত)।

পরিণাম শূলে—(খাওয়ার ২/৩ ঘণ্টা পরে পেটে যে বেদনা হয়, তাহাকে পরিণাম শূল বলে) স্পষ্ট সজল নারিকেলের মুখ অন্ন কাটিয়া তাহার ভিতর তৈলবৎ লবণ দিয়া মুখ ভোড়াইয়া মাটির তেপে দিয়া ঘূঁটের আঙুনে পাক করিতে হইবে। স্বাদ-শীত হইলে নারিকেল ভাঙিয়া ভিতরের কৃষ্ণবর্ণ নারিকেল এত গ্রহণ করিয়া দেড় গ্রাম হইতে তিন গ্রাম মাত্রায় এই ঔষধ একটু পিপুল চূর্ণের সহিত পরিণাম শূল আক্রান্ত রোগীকে সেবন করিতে দিলে—পরিণাম শূল হইতে মুক্তি পাওয়া যায়। (ভাব প্রকাশ)

নারিকেলের জল তৃষ্ণানাশক, প্রস্রাববর্ধক এবং শরীরের উপচায়ক। নারিকেল মূত্রকর, মূত্রবজ্রের এবং স্ত্রী-জননেদ্রিয়ার হিতকর।

নারিকেলের শাঁস কুরিয়া চিনি সহ পাক করিয়া নাদু ও অন্তান্ত বহু উপাদেয় মূত্ররোচক খাদ্য প্রস্তুত হয়। ইহা বৃষ্য এবং শরীরের ক্ষয়পূরক।

নারিকেলের শাঁস কুরুগী দ্বারা কুরিয়া অন্ন জলে গুলিয়া হাঁকিয়া নিলে দুধের মত হয়। উহা গো দুগ্ধের পরিবর্তে ব্যবহার করা চলে। সেই কারণেই পূর্ববঙ্গে নারিকেলকে “গাছ-গব্য” বলা হয়।

দ্রুতভে—বিশেষতঃ কোমরের দ্রুতভে নারিকেলের মালা অগ্নিতে দহ্য করিয়া জলন্ত অবস্থায় পাথরবাটি চাপা দিলে পাথরে ঘামের মতন যে বস্তু জমা হয়, উহা দাঁদের বিশেষতঃ কোমরের দাঁদের এতটা উৎকৃষ্ট ঔষধ। একটু চুল্ক-ইয়া লাগাইতে হয়। লাগাইলে প্রথমে একটু জ্বালা করে, পরে কমিয়া যায়।

ভিন্দুক (গাব)—Diospyros embryopteris

অগ্নিদগ্ধে—অগ্নিদগ্ধের ক্ষত অথবা তত্ত্ব কোন কারণে ক্ষত সাহিয়া গিয়া ঐ স্থানটি যদি দাড়া হইয়া থাকে, তবে কাঁচা গাবের ফলের রস ঐ স্থানে লেপন করিলে স্থানটি গাঢ়-সাবর্ণ্য প্রাপ্ত হয়। (বাগডত্ত)

অভিসারে—(ঘন ঘন পাত্ৰা পায়খানা হওয়ার, বাহ্যকে চলতি ভাষায় পেটের অস্থব বলে, তাই অভিসার।) গাবগাছের ছাল গাভারী পত্র বেগুন করিয়া মুক্তিকার লেপ দিয়া আন্তঃন পাক করিয়া রস নিষ্কাশন করিবে। ঐ রস মধু সংযোগে সেবন করিলে সর্বপ্রকার অভিসার আরোগ্য হয়। (হারীত)

হিক্কা—শিশুর হিক্কা গাবের পুষ্প ও কলচূর্ণ যুত মধু সহযোগে লেহন করাইলে হিক্কা প্রশমিত হয়। (বঙ্গসেন)

খেত প্রদর—কাঁচা গাবের রস শুকাইয়া রাখিয়া ঐ রস একটু ফিট দারী ও গৈরিক দাটির সহিত মিশাইয়া সেবন করিতে দিলে খেত প্রদর প্রশমিত হয়।

দাড়িম (ডালিম)—Punica granatum

নাসিকা পথে রক্তস্রাব হইলে দাড়িম পুষ্পের রসের নস্ত গ্রহণ করিতে এবং রক্তাক্তের রক্তক্ষরণে দাড়িম বৃক্ষের ছালের কাথ শুঠ চূর্ণ সহযোগে পান করিবার উপদেশ দিয়াছেন মহাশক্তি চরক। (চিঃ)

হারীত সংহিতায় মুখ হইতে রক্তক্ষরণে দাড়িম ফলের শুষ্ক চূর্ণ অথবা কঙ্ক, তিনিস সহিত লেহন করিবার নির্দেশ আছে। ইহাতে মুখ হইতে অথবা নাক মুখ দিয়া রক্তপাত প্রশমিত হয়।

গর্ভস্রাবের আশঙ্কা থাকিলে অস্থিরগর্ভা নারীকে পঞ্চম মাসে দাড়িম পত্র বাটিয়া বেতসন্দন, দধি ও মধুর সহিত মিশাইয়া পান করাইলে ঐ আশঙ্কাটি দূর হয়। (হারীত)

রক্ত প্রবরে—ডালিম পাতা যুতে ডালিয়া সেবন করাইলে উপকার হয়।

রক্ত-অভিসারে—ডালিম ফলের খোসা খুব কলপ্রদ। সাধারণতঃ কুটজ অর্থাৎ কুড়ী ছালের সহিত কাথরূপে বা চূর্ণরূপে ইহা ব্যবহৃত হয়।

কিতাকুম্বিতে—দাড়িম বৃক্ষের মূলের ছাল একটি পত্রীকিত ঔষধ। দাড়িম বৃক্ষের মূলের ছাল জলে সিদ্ধ করিয়া সেই জল সেবন করিলে অল্পকাল কিতা কুমি মরিয়া যায় এবং বলের সহিত নির্গত হয়। (ডিম্বক এবং ক্ষোরে)

অল্লিকা (তিস্তিড়া, তেঁতুল)—Tamarindus indicus

শোথে—তেঁতুলপাতা সিদ্ধ জলে (গরম অবস্থায়) বস্ত্রধও দিল্প করিয়া সঁফ দিলে, অথবা তেঁতুলপাতা বাটিয়া গরম করিয়া সেই উষ্ণ পিণ্ডবারা বেধ দিলে শোথে উপকার হয়। (হারীত)

তেঁতুলপাতা মুখরোচক, কাঙ্ক্ষিবর্ধক, বেদনা ও উদরাময় নাশক।

রক্তমাশয়ে—তেঁতুলপাতার রস এক ছটাক (প্রায় বাট গ্রাম) গরম লোহা সঁফা দিয়া প্রাতঃকালে সেবন করিলে কঠিন রক্তমাশয়েরও নিরাস হয়।

বসন্ত রোগে—হরিদ্রা ও তেঁতুলপাতা শীতল জলের সহিত পেষণ করিয়া পান করা হইবে। ইহা বসন্ত রোগের পক্ষে হিতকর। (চক্রদত্ত)

তেঁতুল বসন্তরোগ প্রতিবেধক ও প্রশমক।

নতুন প্রতিশ্রায়ে (সর্দিতে)—তেঁতুলপাতা সিদ্ধ জলপান প্রশস্ত। (চক্রদত্ত)

বাতব্যাদিতে—তাড়িতে (উদ্বিক্ত তালগাছের রসে) তেঁতুলপাতা সিদ্ধ করিয়া পেষণ করিবে। ইহার প্রলেপ বাতের বেদনা নাশক। (বঙ্গবৈদ্য)

রক্ত বমনে—রক্তপিত্ত অথবা অগ্নি কোন কারণে রক্ত বমন হইলে, তেঁতুলপাতার রস চিনির জলের সহিত মিলাইয়া অল্প অল্প পান করিলে রক্ত পড়া প্রশমিত হয়।

আঘাতজনিত বেদনা ও শোথে—কাঁচা তেঁতুল অল্প জলে সিদ্ধ করিয়া চট্কাইয়া অল্প সৈন্ধব লবণ অথবা নোরা মিশাইয়া উক্ত অবস্থায় প্রলেপ দিলে বেদনার শান্তি হয়, ফুলাও কমিয়া যায়।

পুরাতন আমাশয়ে—এক বৎসর বয়স্ক তেঁতুল গাছের মূল অর্ধ পরিমাণ গোলা-বরিচের সহিত বাটিকা ছপে ভাবনা দিয়া অর্ধ গ্রাম পরিমাণ মাত্রায় বট প্রস্তুত করিয়া শুকাইয়া রাখিতে হইবে। এই বটিকা একটুকরিয়া দিনে তিন বার বা চারবার জলসহ কিছুদিন সেবন করাইলে পুরাতন আমাশয়ে খুব উপকার হয়।

স্তনদুগ্ধ বর্ধনার্থে—তেঁতুল কাষ্ঠ চব্বিশ ঘণ্টা জলে ভিজাইয়া সেই জল কিছুদিন পান করিলে স্তনদুগ্ধ বৃদ্ধি পায়।

তেঁতুল গাছের আঠা রক্তরোধক ও ক্ষত উপশমক।

প্রদর রোগে—তেঁতুল বোজ জলে ভিজাইয়া উপরের ত্বকটি ছাড়াইয়া নিলে ভিতরে যে শাপট পাওয়া যায় এই শাপ রক্ত ও শ্বেতপ্রদরে উপকারী।

শূল রোগে—তেঁতুল গাছের ভস্ম শূল বেদনা নাশক। গৈরিক মৃত্তিকা ও শম্ম-ভস্মের সহিত তেঁতুল ছাগ ভস্ম সমপরিমাণে মিশাইয়া ২ গ্রাম মাত্রায় দিনে ৩-৪ বার জলসহ সেবন করিলে শূল বেদনার উপশম হয়।

কৃষ্ণ-শ্লেষ্মা—পুরাতন তেঁতুল গরমজলে ভিজাইয়া একটুকরা দিয়া সেবন করিলে শুষ্ক ও কৃষ্ণশ্লেষ্মা দ্রবীভূত হইয়া নির্গত হয়। ইহা পুরাতন কাশ এবং শ্বাস রোগে উপকারী।

অরুচিতে—পাকা তেঁতুল লবণ ও গুড়সহ এবং চাতুর্জাতক সহ-সেবন করিলে অরুচি নাশ করে।

(দারুচিনি, এলাচ, তেঁতুলপাতা ও নাগেশ্বর—এই চারটিকে একত্রে চাতুর্জাতক বলে)

আত্মপ্যাম্ (আতা) —Anuna squamosa

আতা জলের অপর নাম গুণ্ডায়া। নবীন বিজ্ঞানীদের মতে আতা পূর্বে এ দেশে

ছিল না। আমেরিকা হইতে আনীত হইয়াছে। এইরূপ বহুগাছই বিদেশ হইতে আনীত হইয়া এসেশের মাটিতে এই দেশীয় গাছ রূপেই গৃহীত হইয়াছে। বীজবহুল আতাবল সুস্বাদু এবং পুষ্টিকর। আতাব বীজ, পাতা এবং কাঁচা ফলে একপ্রকার কীট-নাশক পদার্থ পাওয়া যায়।

মাথার ঊকুনে—আতাব বীজ পেয়ণ করিয়া মাথার চুলের গোড়ায় ঘর্ষণ করিলে ঊকুন সরে। তবে খুব সাবধানে এই প্রয়োগটি করিতে হয়—কারণ আতাব বীজ চোখে লাগিলে—চোখ লাল ও বেদনায়ুক্ত হয়।

মুছাঁস—আতা পাতার রসে নশ্ব নিলে মুছাঁ সারে।

ক্ষতে—(একটু লবণ সহ) আতাপাতা বাটিয়া ক্ষতে প্রলেপ দিলে ক্ষতের ক্রিমি বিনষ্ট হইয়া ক্ষত লাল হইয়া ক্রমশঃ আরোগ্য হয়। যে ক্ষত অনেকদিন যাবৎ আছে, কিছুতেই শুকাইতে চাহে না, সেইসব ক্ষেত্রে এই প্রয়োগটি খুব কার্যকরী।

অপক ফোঁটকে—আতাবীজ বাটিয়া অপক ফোঁটকে প্রলেপ দিলে ফোঁড়া পাকিয়া ওঠে।

আতাব মূল তীব্র বিরেচক। ইহা বিষধাঙ্গক মনোবিকাব (মেলাংকোলিয়া) রোগে ব্যবহৃত হয়। (ক্ষোরে)

বহুজেনম্ (অনংনাস্-আনারস) —Ananas sativa.

নিষট্ রত্নাকর গ্রন্থে আনারসের সংস্কৃত নাম দেওয়া হইয়াছে অনংনাস। আনারস বোড়শ শতাব্দীতে পূতুগীজ বর্জক আমেরিকার ব্রেজিল হইতে ভারতে আনীত হয়। প্রাচীন গ্রন্থে আনারসের উল্লেখ পাওয়া যায় না। নিম্নচূটকার বলিয়াছেন :

“প্রথমঃ ক্রমঃ নাশয়তি তৎ পকং স্বাহ পিত্তকং। পীত পকফলরস আতপাময় নাশনঃ।”

আনারস প্রাণ্ডি নাশ করে, ক্রান্তি বা অবসাদ নাশ করে, পিত্ত নাশ করে। এবং পক আনারসের রস পানে “আতপাময়” অর্থাৎ রোদ্র লাগিয়া যে ব্যাধি হয় (বাহাকে ইংরাজীতে সান্ট্রোফ্ বলা যায়) তাহারও অপনোদন করে।

হিক্কার—আনারস পাতার রস চিনি সহ সেবন করিলে হিক্কার উপশম হয়।

গর্ভশ্রাবক—অল্প মাসের গর্ভবতী অধিক পরিমাণে আনারস সেবন করিলে গর্ভ-শ্রাবের আশঙ্কা থাকে।

গর্ভাশয় সঙ্কোচনার্থে—অধিক পরিমাণে আনারস সেবিত হইলে মেহেদের গর্ভাশয়ের সঙ্কোচ হয়।

গর্ভশ্রাব ও রক্তশ্রাবার্থে—মালাকারীপে আনারসের পাতার রস গর্ভশ্রাব করাবার জন্য এবং রক্তশ্রাব করাবার জন্য ব্যবহৃত হয়।

ক্রিমিতে—আনারসের ডিগ্ বা পাতার সাদা অংশ ক্ষুদ্র ক্রিমিতে উপদ্রব দ্রব করে।
চুণের জলের সহিত আনারসের ডিগের রস শিশুদের খাওয়াইলে এবং সপ্তাহে একদিন
লবণজলের পিচ্কারী গুহ্বারে দিলে খুব উপকার হয়।

মুক্তাভাঙ্গ—আনারসের রস মূত্র বৃদ্ধি করিতে সাহায্য করে।

আম্রভক (আমড়া)—Spondius mangifera

প্রাচীন আয়ুর্বেদ গ্রন্থে আমড়ার কোন উল্লেখ পাওয়া যায় না। ভাবপ্রকাশ এবং
রাজনিঘণ্টুতে ইহার উল্লেখ ও গুণ বর্ণনা পাওয়া যায়। আম্রভক বৃক্ষের ছাল, পাতা,
আঠা এবং বীজের শাঁস ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। ফল সাধারণতঃ খাদ্যরূপে ব্যবহার হয়।
পাকা আমড়া ফল কষায় ‘অন্ন মধুর’ রস। ইহা কটিকারক এবং সারকগুণ যুক্ত।

ক্ষার্ত্তি নামক—(পুষ্টির অভাব জনিত) রোগে এবং রোগের প্রতিবেশক রূপে
আমড়ার ব্যবহার আছে।

অজীর্ণ রোগে—আমড়া বীজের শাঁস পিত্তপ্রধান অজীর্ণ রোগে উপকারী।

আমাশয়ে—আমড়া গাছের পাতা ও ছালের রস অথবা সিক্তজল আমাশয় রোগে
হিতকারী।

ছাল কাটিলে আরবী গঁদের তায় এক প্রকার আঠা পাওয়া যায়। ঐ আঠা অল্পের
সভ্যস্তরস্থ স্নেহাধরা কলার প্রদাহে উপকারী।

বাতে—আদিবাসীরা পেশীবাতে বা গ্রন্থিবাতে আমড়া গাছের ছাল জলে পিষিয়া
সেবন করে এবং বেদনা স্থানে প্রলেপ লাগায়।

কপিথ (কয়েদবেল)—Feronia elephantum

কয়েদবেল কটিকারক ও বমিনাশক।

হিক্কায়—কাঁচা কয়েদবেলের রস পিপ্পলচূর্ণ ও মধুসহ সেবন করিলে হিক্কায়
উপকার হয়। (চরক)

রক্তপিত্তে—কপিথ বৃক্ষের পাতা ও বকুল বীজের শাঁস একত্রে পেষণ করিয়া সেবন
করিলে রক্তপিত্তের প্রকোপ কমে।

বমানে—কয়েদবেলের রস (বা শাঁস) পিপ্পল চূর্ণ ও মধুর সহিত পুনঃপুনঃ
অবলেহন করিলে বমনের নিবৃত্তি হয়।

ছুলীতে ও বয়োব্রণে—কয়েদবেলের শাঁস ও বকুল বীজের শাঁস বাটিয়া প্রলেপ
দিলে ছুলী সারে এবং মুখের বয়োব্রণেও বেশ উপকার পাওয়া যায়।

প্রবাহিকায়—ভাবপ্রকাশ প্রবাহিকা (আমাশা) রোগে কাঁচা কয়েদবেলের শাঁস
হাথির সহিত সেবন করিতে বলিয়াছেন।

বিষাক্ত পতঙ্গাদির বিষে—বিষাক্ত পতঙ্গাদির দংশন জনিত বিষে কয়েদবেলের শাঁস, (শাঁস না পাওয়া গেলে) বেলের উপরের খোসা চূর্ণ করিয়া বা জলে বাটিয়া দংশন স্থানে প্রলেপ দিলে উপকার হয়।

প্রদর রোগে—কয়েদবেলের পাতা ও বাঁশপাতা প্রত্যেক ১৮ গ্রাম হিসাবে পাচনের দ্বায় ভলে সিদ্ধ করিয়া নিম্নমিত সেবন করিলে দন্তপ্রদর এবং শ্বেতপ্রদর উভয় ক্ষেত্রেই খুব উপকার হয়।

পারোবতম্ (পেয়ারা)—*Psidium guayava*

পেয়ারা গাছের পাতা ও ছাঁচ সঙ্কোচক। কচি পেয়ারা পাতা কষায় ও পাচক।

মুখের ক্ষতে—কচি পেয়ারা পাতা চিবাইলে অথবা পাতা সিদ্ধ জল দ্বারা কুলি করিলে উপকার হয়।

অভিসার রোগের বমনে—পেয়ারা পাতা সিদ্ধ জলসেবন উপকারী।

ক্ষত রোগে—পেয়ারা গাছের ছালের কাথে ক্ষত ধৌত করিলে দীর্ঘদিনের ক্ষত ও শীঘ্র আরোগ্য হয়।

শিশুর অভিসারে—পেয়ারার কচি ছালের কাথে একক ভাবে অথবা অন্যান্য অভিসার নাশক দ্রব্যের সহিত শিশুদের অভিসারে (পাতলা পাখানায় বা পেটখানায় রোগে) সেবন করাইলে ফলপ্রসূ হয়।

শশা (জপুষম্)—*Cucumis sativa*

মুক্তকৃচ্ছ্রে—শশার রস অথবা শশার বীজের রস কিংবা শুষ্ক বীজের চূর্ণ সেবন করিলে মূত্র সরল হয় এবং মূত্রাক্ততা দূর হয়।

বমিতে—শশার রস বমি নাশক। যে কোন প্রকার বমিতেই প্রয়োগ করা যায়।

দাহে—শরীরে দাহ অর্থাৎ জ্বাল অচ্যুত হইলে শশার রস সেবনে ও স্থানীয় প্রলেপে দাহের শাস্তি হয়।

অগ্নিপিত্তে—অগ্নিপিত্তে বেগী, বিছা খাইলেই টক্ টেবুর ঝেঁ—এই ক্ষেত্রে ভাতের সঙ্গে শশার কুচি সেবন করিলে কয়েক দিনে এই অস্ববিধাটা দূর হয়।

করমর্দঃ (করম্চা)—*Carissa carandas*

রাজ নিষট্ণুর মতে—“করমর্দঃ সতিক্তায়ো বালো দীপনদাহকঃ।

পক্ ত্রিদোষশমনোহরুচিয়ো বিষ নাশনঃ।”

চন্দ্রভট্টকৃত দ্রব্যগুণ সংগ্রহে করম্চাকে তৃষ্ণানাশক, রুচিজনক ও অগ্নিপিত্ত কারক রূপে বর্ণনা করা হইয়াছে। চরক হস্তান্তে অন্নবর্গের মধ্যে করমর্দের উল্লেখ নাই।

করমর্দ অরুচিনাশক, দীপন অর্থাৎ অগ্নিবল বৃদ্ধিকারক, শরীর শিথিকারক। অপক করম্চা কষ ও রক্তপিত্তকর। পক অবস্থায় ইহা পিত্তনাশক ও বাতনাশক হয়।

ইউলানী হতে—করম্ভা ন্তিক রোগে, বৌদশক্তির হ্রাসকারক রূপে এবং অবসাদ-কারক ঔষধের সঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

নব্যমতে—করম্ভা ফল, এবং করম্ভা গাছের মূল উদরাময় নাশক। উদ্ভিদ্ধাতে—অবিরাম জ্বরের প্রথম অবস্থায় করম্ভা পাতার কাথ করিয়া উহা রোগীকে সেবন করানর এবং ঐ জলে গা মুছাইয়া দেওয়ার ব্যবস্থা পল্লী চিবিৎসকদের মধ্যে প্রচলিত ছিল। অপর ফল দ্বারা অজরব্য বিশেষ। ইহা ঋতু রূপেই প্রধানতঃ ব্যবহৃত হয়।

বিকী (তেলাকুচা)—*Cephalandra indica*. *Ceph. cordifolia*

বহুমুত্র—তেলাকুচা পাতার রস বহুমুত্র রোগীর সঙ্গে খুব উপকারী। সাধারণতঃ দশ-বারো চা-চামচ রস খালিপেটে সেব্য।

লেজরোগে—পিত্তজ অভিজন্ম রোগে (যেখানে চোখ ঠোঁঠর সঙ্গে জালা থাকে) তেলাকুচা পাতার রস চন্দ্রে দিলে জালা প্রশমিত হয় এবং চোখ পরিষ্কার হয়।

জ্বর—জ্বর রোগীর ঘর্ম উৎপাদনের ভগ্ন কোথাও কোথাও তেলাকুচা পাতার রস গায়ে মাখিবার ব্যবস্থা আছে।

ক্ষতে—বিশীপাতা যুক্তে ভাজিয়া ক্ষতে প্রয়োগ করিলে ক্ষত শীঘ্র শুষ্ক হয়।

বিত্রসীতে—বিত্রসী অর্থাৎ ফোড়া ঔষিবার সঙ্গে সঙ্গে ঐ ফোড়ার উপর তেলাকুচা পাতা লাগাইয়া রাখিলে ফোড়া বসিয়া যায়।

প্রমেহরোগে—তেলাকুচা পাতার রস হিতকর।

বাহ্যিকের দ্বিহ্নায় ক্ষত আছে, কাঁচা তেলাকুচা ফল বহুদিন চর্চন করিলে তাঁহার ভাল ফল পাইবেন।

সর্দি ও কাশিতে—তেলাকুচা মূল কাটিয়া অথবা শুষ্ক মূল চূর্ণ করিয়া অংশান এক হইতে দেড় গ্রাম মাত্রায় সেবন করিলে, সর্দি ও কাশিতে খুব উপকার হয়।

দাহরোগে—হাত-পা জালায় তেলাকুচা পাতার রস হাতের ও পায়ের ওলায় মাখিলে জালার নিবৃত্তি হয়।

মূলক (মূল)—*Raphanus sativus*

মূল দুই প্রকার। ছোট বা লঘুমূলক এবং বড় বা মহৎ মূলক। সাধারণতঃ ইহার পত্র শাকরূপে ভোজনে ব্যবহৃত হয়, মূল ব্যঞ্জনে ও ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। পুষ্ণ এবং বীজ ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। যদিও মহৎ মূলক কাঁচা অবস্থায় ত্রিদোষজনক কিন্তু বহু স্থানে কাঁচা মূলক ঋতুরূপে ব্যবহারের প্রচলন আছে।

“পাচনং লঘু কচ্যঞ্চ পত্রং মূলকজং নবম্।

স্নেহসিদ্ধং ত্রিদোষয়ম্ অসিদ্ধং কফপিত্তকৃৎ।”

ম্লার নতুন পত্র—পাচক, লঘু ও কটিকর। তৈলাদি ঘেহবন্ত সহ সন্ধ্যাক পাক করা হইলে ইহা জ্বিয়ারবানক হয়।

অর্শরোগে—ওক মূলক জলে সিদ্ধ করিয়া সেই ঘৃষ অথবা ছাগমাংসের ঘৃষের সহিত মূলানিদ্ধ ঘৃষ সেবন করিলে অর্শে উপকার হয়।

মূলক প্রস্রাব বৃদ্ধি করায়। শোথরোগে মূলক বিশেষ উপকারী।

ওক ম্লার ঘৃষ (অর্থাৎ কাথ) শোথ রোগীকে সেবন করাইলে প্রস্রাব বৃদ্ধি পাইয়া শোথ কমে।

হিকার—ওক মূলক সিদ্ধ জল হিকা নিবারণ করে।

বাতজ—(ওক) কালে—বাতজ (বেতো) শাক ও কচি মূলা রন্ধন করিয়া সেবন করিলে বাতজ কাশ নিরাময় হয়। (চক্রবর্ত্ত)

কর্ণশূলে—ম্লার ঈষদ্বৎ রস কানে দিলে কর্ণশূল প্রশমিত হয়। (স্বপ্রভ)

ছুলীরোগে—গায়ে ছুলী হইলে ম্লার বীজ আপাং এর রসে বাটিয়া ছুলিতে লাগাইলে ছুলি আরোপ্য হয়।

নব্যমতে মূলকের শাক এবং বীজ মুক্তকারক এবং মৃত বিরেচক এবং অশ্মরী (পাথুরী) সক্ষম নিবারক বলিয়া উল্লেখ করা আছে।

কারবেল (করলা)—*Momordica charantia*

করলা ও উচ্ছে। করলাকে সংস্কৃতে ‘কারবেল’ এবং উচ্ছেকে ‘কারবেলী’ বলা হয়। করলা দ্রোণিত বড় এবং লম্বা, উচ্ছে ছোট এবং বেঁটে ধরনের। উভয়ের গুণই প্রায় সমান তবে উচ্ছের বিশেষ গুণ—উচ্ছে করলা অপেক্ষাও অগ্নি-উদ্দীপক এবং লঘু।

“কারবেল কঠিনং ত্র্যং কারবেলী ততো লঘুঃ।” (ভাবপ্রকাশ)

বাতরক্তে—উচ্ছেপত্র কাথ দ্বারা জাল দেওয়া মৃত বাতরক্ত রোগীর হিতকর।

(স্বপ্রভ)

অরু—চক্রবর্ত্ত অরু রোগীকে উচ্ছেপাক বা উচ্ছে পাতার রস সেবন করাইতে উপদেশ দিয়াছেন। (অরু চিকিৎসা)

বসন্তরোগে—হরিদ্রার্চ সহ উচ্ছে পাতার রস সেবন—হায়জর, বিস্ফোটক ও বসন্ত প্রশমক।

অস্ত্রপ্রবিষ্ট বোলিতে—করলায় মূল বাটিয়া প্রলেপ দিলে অস্ত্রপ্রবিষ্ট বোলি বহিঃ নিঃসৃত হয়। এগুলি চক্রবর্ত্তের উপদেশ।

ভাবপ্রকাশ বলেন—উচ্ছেপত্র কাথে তিস তৈল প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে বিন্দুটিকা প্রশমিত হয়।

করলা বলকারক, পরিণাক যন্ত্রের রোগ নাশক, প্রীহা-যন্ত্রের পক্ষে হিতকর এবং বাত, লম্বিবাত ও ক্রিমি নাশক।

হাত-পায়ের জ্বালায়—উচ্ছে পাতার রস মাখিলে জ্বালায় শান্তি হয়।

রাজাক্রান্তায়—উচ্ছে পাতার রসে গোলমরিচ ঘষিয়া নেত্রের বাহিরে প্রলেপ দিবে।
এরূপ কিছুদিন প্রয়োগ করিলে রাজাক্রান্তায় উপকার পাওয়া যায়।

অনেকে ভায়বেটিস রোগে—খালিপেটে করলার রস পান করেন।

লব্যমন্ডে—উচ্ছে ও উচ্ছেপাতা ক্রিমিবাশক এবং কামলা রোগে হিতকর। ইহার মূল রক্তশ্রাব নাশক ও স্ফোচক। উচ্ছেপাতার টাটকা রস মুহু বিরেচক এবং জ্বর নাশক। শিশুদের বিরেচনার্থে নিশ্চেষ্ট প্রয়োগ করা যাইতে পারে।

ঋতুনাশ রোগে—(অর্থাৎ যাহাদের অল্প বয়সে ঋতুশ্রাব ক্ষীণ বা বন্ধ হইয়া যায়) ইহার পাতার রস ঋতু আনয়ন করে। (ওয়াট্)

পটোল—*Trichosanthes dioica*

পটোল পত্র পিত্ত নাশক।

জ্বাহরোগে—পিত্ত প্রকোপ হেতু অথবা অন্নপিত্তের প্রকোপের জগ্ন পেষ্টে জ্বালাভাব অস্বীকৃত হইলে পটোলপত্রের রস ৫/৬ চামচ দুগ্ধ সহ খালি পেটে সেবন করিলে কয়েকদিনের মধ্যেই অন্নভাব কমে এবং জ্বালায় শান্তি হয়।

“পিত্তাং নয়নযোর্দীহঃ”। পিত্তজ্ব জ্বরের পূর্বলক্ষণে—বস্ত্রে জ্বালাভাব অস্বীকৃত হয়। জ্বর ছাড়াও পিত্ত বিকৃত হইয়া চোখ জ্বালা ও হাত, পা জ্বালা হইতে পারে। এই সব অবস্থায় পলতার রস ৪/৫ চামচ প্রত্যহ মধুসহ সেবন করিলে উপকার পাওয়া যায়।

যন্ত্রের ক্রিয়া বৈষম্য হেতু স্বকদাহে (অর্থাৎ গারে জ্বালা ভাব হইলে) শুষ্ক পটোল-পত্র, একটু ধনে ও ঘোঁরী সমন্বিত ফণ্ট করিয়া, (গরম জলে ভিজাইয়া কয়েক ঘণ্টা পরে) ঐগুলি অবস্থায় খালিপেটে সেবন করিলে স্বকদাহের নিবৃত্তি হয়, ক্ষুধা বৃদ্ধি হয় এবং যন্ত্রের ক্রিয়ার সমতা আনে। কয়েক মাস প্রত্যহ এই যোগটি ব্যবহার করিলে খুব সুস্থল পাওয়া যায়।

পটোলের ডাটা কক্ষনাশক। পিত্ত-রোগের ক্ষেত্রে ডাটা দিও জল খুব ফলপ্রসূ।

পটোল ফলকে জিহ্বা নাশক বলা হইয়াছে। ইহার মূল বিরেচক।

রক্তপিত্তে—মূত্রে ভাজা তিৎপলতা রক্তপিত্ত রোগীর পক্ষে হিতকর। (হুশ্ভট)

পিত্তজ্বরে—পটোলপত্র ও যব জলে দিও করিয়া কাথ প্রস্তুত করিয়া ঐ কাথ ঐতল অবস্থায় মধুসহ পিত্ত জ্বরাক্রান্ত রোগীকে পান করাইলে পিত্তজ্বরের তৃষ্ণা ও দাহ নিবারিত হয়। (চক্রবর্ত্ত)

বাতব্যায়িভে—গটোল ফলের রস বা পটোল সিদ্ধ জল, অথবা পটোলের ঝোল লঘু, বৃদ্ধ এবং বাতব্যায়ি নাশক। (চক্রদত্ত)

বার্ভাকু (বেগুন)—Solanum melongena

বার্ভাকু বা বেগুনকে কোন কোন পুস্তকে বৃদ্ধাকী নামে অভিহিত করা হইয়াছে।

কাশে—বার্ভাকুর রস মধুর সহিত সেবন করিলে কফজ কাশি বিনাশ পায়। (চরক)

বিষে—বিষাক্তের পক্ষে বেগুন পাতার শাক সেবন হিতকর। (চরক)

জ্বরে—বেগুন ও পলতা জ্বর রোগীর পথ্য।

অর্শরোগে—ঘোবালতার যথাবিধি ক্ষারোদক প্রস্তুত করিয়া সেই ক্ষারোদকে (ক্ষার ভলে) বেগুন সিদ্ধ করিয়া সেই সিদ্ধ বেগুন পুনরায় ঘূতে ভাজিয়া গুড়ের সহিত তৃপ্ত না হওয়া পর্যন্ত ভোজন করিয়া ওক্র (ঘোল) পান করিলে সাত দিনের মধ্যে অতি প্রবৃদ্ধ সহজ (সহজাত) অর্শও বিনাশ পায়। এই ব্যবস্থার বিধিটি চক্রদত্তের।

গৃধ্রসী (স্যাগেটিকা) বাতে—বেগুন ভলে সিদ্ধ করিয়া বিত্তক এদ্রও তৈলে ভাজিয়া সেবন করিলে গৃধ্রসী বাতে খুব উপকার হয়।

কর্ণরোগে—কর্ণে ক্রিমি জন্মিলে বেগুন পোড়াইয়া সেই ধূম কর্ণে দিলে কর্ণজাত ক্রিমি মরিয়া যায়। (চক্রদত্ত)

অনিজার—দীর্ঘকাল জ্বর রোগের পর জরাবসানে অনিজা না হইলে রোগীকে পুষ্টি দিয়া সন্ধ্যাকালে ভলে অসিদ্ধ বেগুন পত্রদিন প্রাতে মধুর সহিত সেবন করাইবার উপদেশ দিয়েছেন বঙ্গসেন। ইহাতে রোগীর অনিজা আপনোদিত হইবে।

আলাহ রোগে—(যেখানে উদার এবং অধোবায়ু নিঃসরণ বন্ধ হইয়া পেটের এতটুকু ভাব হয়, পেট শক্ত হইয়া যায় ও রোগী অত্যন্ত অস্বস্তি বোধ করিতে থাকে) বেগুন পোড়াইয়া একটু সৈন্ধব লবণসহ উষ্ণ অবস্থায় পেটে প্রলেপ দিলে খুব উপকার পাওয়া যায়।

আহার বা খাদ্য

প্রতিদিন এবং বিভিন্ন ঋতুতে আমরা যে সকল বস্তু ভোজন করি তাহাদের গুণ সম্বন্ধে মূলপ্রায়ে বিশদরূপে বলা আছে। পাঠকবৃন্দের সুবিধার জন্য উহারই একটি সংক্ষিপ্ত তালিকা এখানে দেওয়া হইল:

অন্ন (ভাত)—অগ্নিবর্ধক, পথ্য, তৃপ্তিজনক, রুচিকর, বলকর ও শুক্রবর্ধক।

নভুল তণ্ডুলের অন্ন—সাদে মিষ্ট, পুষ্টিকর কিন্তু গুরু (অর্থাৎ পেট ভারী করে)। বিলম্বে পরিপাক পাত, বৃক্ষজনক ও অগ্নিমান্দ্যকারী। রোগীর পক্ষে নতুন চাইলের ভাত অলভ্য।

পুরাতন তণ্ডুলের অন্ন—লঘু ও অগ্নিবর্ধক এবং হিতকর। সত্ত প্রস্তুত অন্ন (গরম ভাত) ঠাণ্ডা জলে খোঁত করিয়া খাইলে বায়ু প্রকৃতির ও পিত্ত প্রকৃতির লোকের পক্ষে খুব উপকারী হয়। পেট ঠাণ্ডা রাখে এবং সহজে পরিপাক পায়। কফ প্রকৃতির বা বাতশ্লেষ্মা প্রকৃতির লোকের পক্ষে ভাত এবং সকল খাতই দৈবদ্রব্য ভোজন করা উচিত।

পাস্তাভাত সাধারণ ভাবে অগ্নিপিত্তকারী এবং ত্রিদোষবর্ধক। কিন্তু পল্লীগ্রামে বিশেষতঃ শ্রমিক ও চাষীদের মধ্যে পাস্তাভাত খাওয়া খুব প্রচলিত। উহাদের কাছে পাস্তাভাত সাত্ত্ব এবং হিতকারী।

পুরাতন অন্ন মণ্ড (ভাতের মাড় বা অত্রিগল ভাত)—ক্ষুধাবর্ধক, মূত্রবর্ধক এবং ত্রিদোষ নাশক। কোন কোন জীর্ণজরে ‘অন্নমণ্ড’ পথ্যরূপে দেওয়া হয়।

মুড়ি ও চালভাজা—গরম গরম খাইলে কফনাশক কিন্তু কৃষ্ণ ও ক্লিষ্ট পিত্তবর্ধক। মুড়ি ভলে ভিজাইয়া খাইলে পিত্ত প্রশমক ও লঘু হয়। তৃণসহ মুড়ি লঘু এবং পাচকাগ্নির হিতকর। মুড়ি অগ্নিপিত্ত রোগীর পক্ষেও সুপথ্য।

জ্বর রোগীর কোষ্ঠাগ্নি স্বভাবতঃই দুর্বল থাকে। পাশ্চাত্য চিকিৎসা-বিজ্ঞানে জ্বর চিকিৎসায় আজকাল যে সব ঔষধ ব্যবহৃত হয় তাহাতে রোগীকে জ্বর অবস্থার পূর্ণহারের (ভাত সহ) ব্যবস্থা দেওয়া হয়। হয়তো ঐ সব ঔষধের উপাদানের বিচারে রোগীকে পূর্ণহার দেওয়া প্রয়োজন হয়।

আয়ুর্বেদের দৃষ্টিতে কিন্তু জ্বররোগীর দুর্বল কোষ্ঠাগ্নিতে পূর্ণহার বিপদজনক স্ততরাং নিষেধ। লঘু পথ্যই জ্বর রোগীর ব্যবস্থা। কিন্তু অনেক রোগী জ্বর অবস্থায় ভাত খাইবার বায়না করে। এই সব ক্ষেত্রে মুড়ি ভলে দিয়া একটু ফুটাইয়া নিলে ভাতের মতন হয়—সেই মুড়িসিক্ত ভাত জ্বর, গ্রহণী বা জন্মার্ণ রোগীকে নিশ্চিন্তে দেওয়া যাইতে পারে।

খৈ বা ‘লাজ’—খৈ-এর ধানগুলি বাছিয়া লইতে হয়। সত্ত ভাজা ও উত্তমরূপে বাছা খৈ অগ্নিবর্ধক, লঘু ও পেটের পক্ষে নীতল। যে স্থানে কোষ্ঠকাঠিন্য হেতু রেচক ঔষধ প্রয়োজন সেখানে খৈ পথ্যস্বরূপ ব্যবহৃত হইতে পারে। গরম ভলে প্রস্তুত খৈ-এর মণ্ড ক্ষুধাবর্ধক এবং তৃষ্ণা, দাহরোগের ও মেহরোগের পথ্য।

চিপটিক বা চিঁড়া—চিঁড়া সাধারণভাবে কফবর্ধক ও গুরুপাক। অধিক মাত্রায় ভোজন করিলে পেট ফাঁপায়। ভলে খোঁত চিঁড়া পিত্তনাশ করে।

জলে খোঁত চিঁড়া গো ঘুঙে ভিজাইয়া ক্ষীত হইলে সেবন করা উচিত। ইহা তখন বায়ুনাশক ও সারকগুণ সম্পন্ন হয়। চিপটিকের উপরে যে কুঁড়া থাকে তাহা ধারক ও পাচক বলিয়া আমাশয় রোগে চিঁড়া খোয়া জল বা চিঁড়া ভিজান জল পান করিতে দেওয়া হয়।

বাগীতে ভাজা চিঁড়া লঘু ও কটিকারক। অল্পপিত্ত রোগীর পথ্য রূপে প্রয়োগ করা যায়।

হালী বা ডাল—সাধারণ ভাবে ডাল বিষ্টভী, ক্লম ও শীতবীৰ্ধ। ভাজা ও ত্ব-
রহিত ডাল সিদ্ধ করিলে অধিক লঘু হয়। কিন্তু শূল রোগীর পক্ষে এবং পেটের পীড়াতে
ডাল খাওয়া নিষেধ। “বর্জয়েৎ দ্বি-দলং শূলী”।

কুশরা বা খিচুড়ী—ডাল ও চাউল একত্র রন্ধন করিলে তাহাকে খিচুড়ী বা কুশরা
বলে। খিচুড়ী—কচিজনক, শুক্রজনক কিন্তু গুরু, কফ-পিত্ত বর্ধক। অধিক রাজ্যার
সেবন করিলে ইহা দুশ্চাচ্য ও বিষ্টভকারক হয়।

অড়হর ডাল—কফ পিত্ত নাশক, কিঞ্চিৎ বায়ুবর্ধক। অড়হর একটানা বেশী দিন
সেবন করিলে (নাড়ীভঙ্গত) বাত রোগের আশঙ্কা থাকে।

মুগ ডাল—লঘুশাক, সারক। কফরোগে, পিত্তরোগে, রক্তদোষে ও চক্ষুরোগে
হিতকর। ভাজা মুগের ডাল সুস্বাদু কিন্তু কাঁচা মুগের ডাল অধিক উপকারী।

মসুর ডাল—শুক্রবর্ধক, ধারক। কফ ও পিত্তরোগে উপকারী। নব্যমতে মসুর
ডালে প্রোটিনের ভাগ বেশী থাকে।

মাষ কলাই—গুরুশাক, শিথ, উষ্ণ ও মলবৃদ্ধিকারী। ইহা কচিজনক এবং
কফপ্রধান বায়ুরোগে ও শুক্রমেহে স্থপথ্য।

মটর ডাল—বায়ুবর্ধক মলরোধকারী কিন্তু রক্তপিত্তে রোগে পথ্য।

ছোলা ডাল—বায়ুবর্ধক কিন্তু কফরোগে, পিত্তরোগে এবং রক্তদোষে হিতকর।
ভিজান ও অড়র উদ্ভূত ছোলা শরীরের পুষ্টিকর। ব্যায়ামকারী ভ্রমণদের পক্ষে
অমুল্য ছোলা একটু আর্দ্রক সহযোগে খুব উপকারী।

কুলথ কলাই—উষ্ণবীৰ্ধ, কফবাত নাশক ও পুষ্টিকারক। ইহা ধারক, গুল্ম,
শুক্রান্বরী (পাণ্ডুরী), মেদরোগ ও প্রমেহ রোগে কুলথ কলাই ভিজান জল প্রত্যহ প্রাতে
ও বৈকালে সেবন খুব হিতকর। ইহা অগ্নীর ভেদক এবং প্রস্রাব সরল করিয়া
অগ্নীর সঞ্চয় রোধ করে।

কুলথ কলাই ডাল রন্ধন করিয়া সেবন করিলেও এইসব অবস্থার উপকার পাওয়া
যায়।

কুম্মাণ্ড (চালকুম্ভা)—চালকুম্ভা শুক্রবর্ধক, পুষ্টিকর, রক্তপিত্ত ও বায়ু এবং
কফরোগ নাশক।

কচি চালকুম্ভা—শীতবীৰ্ধ ও পিত্তনাশক।

মথার—কফকারক।

পাক চালকুমড়া—নাতিশীতল স্ফার-মধুর রস, অগ্নিদীপক, লঘু, চিত্তবিকৃতি প্রশমক, উন্মাদ ও মূছারোগীর এবং বম্বারোগীর পথ্য।

“কুম্ভাণ্ড খণ্ড” নামক ঔষধ এইসব ক্ষেত্রে পরম উপকারী।

চালকুমড়ার ডাটা—পাথুরী রোগীর পথ্য।

অলাবু (লাউ)—শিথ, পিত্তনাশক, শীতল, অধিক সেবনে কফজনক। রাজ নিষট্ণু মতে লাউ গৰ্ভপোষক লাউ ডাটা—গুরু, মধুর ও মলভেদী।

পটোল—কফ, পিত্ত, বাতরক্ত, জ্বর, বিসর্প ও নেত্ররোগে পথ্য। পটোলের কল—ত্রিদোষনাশক। ডাটা—কফনাশক। এবং মূল বিরেচক। পটোলপাতা—শিথদোষনাশক এবং বাতরক্ত, কুষ্ঠ, জ্বর ও ত্রণরোগে পথ্য।

উচ্ছে ও করলা—রুচিকর, পিত্তনাশক, জ্বর, ও পাণ্ডুরোগে হিতকর। উচ্ছে করলা অপেক্ষা লঘু ও অগ্নিদীপক।

কিঙা—শীতল, মধুররস প্রধান, পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক।

শুন্নণ (ওল)—রুচিজনক, অগ্নিবর্ধক, কফনাশক ও অর্শরোগীর বিশেষ পথ্য। কুষ্ঠ ও বাতরক্ত রোগীর পক্ষে ওল অপথ্য।

মান—(কচু)—শীতল গুরু এবং শোথরোগীর পথ্য। মানকচু শুকাইয়া চূর্ণ করিয়া সেই চূর্ণ বিধি অনুযায়ী তণ্ডুল ও দুধের সহিত মিশাইয়া মানকচু তৈয়ারী করা হয়। ইহা শোথরোগীর পক্ষে খুব উপকারী।

মুলক (মুলা)—মূত্রকর এবং শোথরোগের পথ্য। কাঁচামুলা পেট ফাঁসায়। পুরাণ মুলা রুচিকর ও বিষদোষজনক। যুতপক মুলা বাতপিত্ত নাশক কিন্তু কিঙ্কি কফকারক হয়।

আলু—গুরু, পুষ্টিকর, বায়ুবর্ধক কিন্তু মধুমেহে অপথ্য।

রাঙা আলু—রাঙা আলু বলকর, শিথ ও কফনাশক। পুষ্টিকর কিঙ্কি গুরুপাক। সিদ্ধ করিয়া খাইলে সহজে হজম হয়।

শাক আলু—কাঁচা খাওয়ার-ই ব্যবহার। খাইতে স্বাস্থ্য, পুষ্টিকর এবং পেটের হিতকর। নব্যমতে শাক আলু রক্ত পরিষ্কার করে এবং দেহের বল বৃদ্ধি করে।

আম্র—কাঁচা আম রুচিজনক, অন্নরসাত্মক হইলেও পিত্তকে বিশেষ কুপিত করে না। অধিক রংসসেনে অর্জব হইলে কাঁচা আম রুচক সহযোগে সেবন করিলে অথবা কচি আমের টক রসিখা খাইলে উপকার হয়। গ্রীষ্মের উত্তাপে কচি আম গোড়াইয়া সরবৎ পান করা হিতকর।

পাকা আম—রুচিজনক, বলমুদ্রাদির প্রবর্তক, মাসবর্ধক, শুক্রবর্ধক এবং বলকারী। পাকা আম দেহের বর্ণ উজ্জ্বল করে।

বাহ্যের আমাশা রোগ আছে তাহাদের পক্ষে আম বেনী না খাওয়াই ভাল। আম বেনী খাইলে ফোটক ও নেজরোগ জন্মে।

কাঁচা আম কাটিয়া বোঁড়ে শুকাইলে তাহাকে আমচুর বা আমনী বলে। আমনী রেচক ও বায়ুরোগে হিতকারী।

পাক। আমের রস বোঁড়ে শুকাইলে তাহাকে আমসত্ত্ব বলা হয়।

আমসত্ত্ব—অকচিনাশক, ক্ষুধাবর্ধক এবং দুগ্ধসহ আমলস্ব শরীরের উপচারক।

দাড়িম (ডালিম)—বায়ুনাশক, অগ্নিবর্ধক ও ধারক। মধুর ডালিম জ্বরোগীর পথ্য।

বাতাবিলেবু—তপ্তিকর, লঘু ও অগ্নিবর্ধক। বায়ুপ্রধান শ্বাস, কাশ, অকচি, তৃষ্ণা, হিকা, কোষ্ঠবদ্ধতা, শূল ও বমন রোগে পথ্য। বাহ্যদের যকৃতের ক্রিয়া দুর্বল, বাহ্যদের যকৃত ও প্লীহা বৃদ্ধি হইয়াছে—বাতাবিলেবুর রস তাহাদের পক্ষে খুব হিতকর।

পাতিলেবু—স্বগন্ধি, নাতি-অম্ল, অগ্নে রুচি জন্মায়, বাত-শ্লেমা নাশক ও বমন রোগে পথ্য।

কাগজিলেবু—পাতিলেবুর অপেক্ষা কিঞ্চিৎ হীন গুণ সম্পন্ন।

কমলালেবু—মধুর (অম্ল) রস, শীতল, কটিকরক, বতপিত্ত নাশক, কক্ষের প্রস্রাবক, পিপাসা নাশক, যকৃত শোধক ও পুষ্টি জনক।

কুল—কাঁচা কুল শ্লেমাবর্ধক ও পিত্তপ্রকোপক।

পাক। কুল—পিত্ত ও বায়ুনাশক এবং রেচক। শুষ্ক পুরাতন কুল উষ্ণনাশক, অগ্নিবর্ধক, শ্রান্তিনাশক এবং লঘু। কুলের বীজের ভিতরের শাস শ্বাসনাশক।

ভিল—ভিলের মধ্যে কৃষ্ণভিলই শ্রেষ্ঠ। কৃষ্ণভিল অগ্নিবর্ধক, মেবাবর্ধক, শিথ, গুরু, মূত্রজনক, কেশ ও দন্তের পক্ষে হিতকর। ভিল বায়ু প্রশমক। স্তন্যরাস কৃষ্ণভিলের পক্ষে বঙ্গকারী। রাখন ও মিশ্রি সহযোগে ভিলবাটা অর্শরোগীর পথ্য।

বার্তাকু—(বেগুন)—উষ্ণবীৰ্য, শ্লেমা ও বায়ুনাশক, অগ্নির উদ্দীপক এবং রক্ত পরিষ্কারক। পাক। বেগুন কিঞ্চিৎ পিত্তজনক।

শাক

“মূল-পত্র-করীবাগ্র-ফল-কাণ্ডাধিবাটকাঃ।

অক-পুশ্যং কবকং শাকং দশখা শিগ্রককং তৎ।”

বিভ্রকং অর্থে শাক। মূল, পত্র, অগ্র (যথা বেতের অগ্র), অকুর (যথা বাঁণের

অঙ্কুর), ফল, কাণ্ড, বৃক্ষাঙ্ক, পুষ্প, কবক (ছত্রিকা, যেমন বেঙের ছাতা) এবং শাকবৃক্ষ—সেইগুলি গাছ। শাক শব্দে এই দশ প্রকার শাকই বুঝায়।

নব্য বিজ্ঞানে মাংস বা মাছের স্থপের (ঝোলের) জায় শাকসজীর ঘোলেরও অনেক গুণ-কীর্তন আছে। যাহারা মাংসাশী কিছু শাকসজী খাওয়া তাহাদের পক্ষে অবশ্য কর্তব্য বলিয়া নির্দেশ দেওয়া আছে। আমাদের দেশের পুষ্টির জন্য শাকসজী হইতে অনেকটা সাহায্য আহরণ করা সম্ভব। তাছাড়া কতিপয় বিশিষ্ট উপাদানও এই শাকসজীতে আছে যাহা দেহ রক্ষার জন্য অপরিহার্যরূপে প্রয়োজন।

বিভিন্ন তরকারীতে বিশেষ করিয়া পত্রশাকে বহুপ্রকার ময়লা এবং কীট পতঙ্গাদির মল বা লাল ভাগিয়া থাকিতে পারে। কাজেই প্রতিটি জিনিস ব্যবহারের পূর্বে গরমজলে ভাল করিয়া ধুইয়া পরিষ্কার করিয়া নেওয়া উচিত। আজকাল কীটনাশক যে সব পদার্থ সজীবাগানে ছিটান হয়, তাহাও পেটের স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর।

আমরা ভাতার ছিব্ড়ে বাড়ে শাকসজীর প্রায় সমস্ত অংশই ভক্ষণ করি। কিন্তু বেশীর ভাগ তরকারী এবং পত্র-শাকেরই স্থলাংশ পেটের পক্ষে বিষ্টককারী এবং গুরুপাক অর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয় এবং ইহাদের পরিপাক করিতে অধিক পাচক রসের প্রয়োজন হয়। বাংলা ভাষায় একটি প্রবাদবাক্য আছে যে, “শাকে বৃদ্ধি মল” মলের বৃদ্ধি অর্থে ভালভাবে পরিপাক হয় না। সেই কারণেই যাহাদের পাচকায়ি ত্বর্বল, যাহাদের অজীর্ণ রোগ আছে তাহাদের পক্ষে শাকসজীর স্থলাংশ যথা সম্ভব পরিত্যাগ করাই সমীচীন।

আয়ুর্বেদের দৃষ্টিতে পত্র শাকের বহু গুণ-বর্ণনা আছে। অনেক পত্র শাক আয়ুর্বেদ মতে ভেবজ রূপেও ব্যবহৃত হয়। আবার খাণ্ড রূপেও তাহাদের ব্যবহার আছে। তখন সেই পত্র শাক গরমজলে ফেলিয়া পরিষ্কার করিয়া পবে অগ্নিপাক করিয়া তেল বা ঘৃত ও লবণাদির দ্বারা সংস্কৃত করিয়া ব্যাধির মত ব্যবহার করা হয়।

পত্রশাক প্রায়শঃ রুক্ষধর্মী ও গুরুপাকী। স্নেহযুক্ত, লবণযুক্ত ও অগ্নি সন্তপ্ত হইলে কিঞ্চিৎ লঘুপাকী হয়।

মূলগ্রন্থে এবং উপক্রমণিকায় শাকের গুণ সম্বন্ধে বলা আছে। পাঠকবর্গের সুবিধার্থে এখানেও শাক বিষয়ে একটি সংক্ষিপ্ত তালিকা দেওয়া হইল।

বাস্তকশাক (বেতোশাক)—জিহোষ নাশক, কোষ্ঠ শুদ্ধিকারক, ক্ষারধর্মী, বলকারক, রুচিকর ও অগ্নিবর্ধক। বেতোশাকে ক্রিমি নষ্ট হয়। কচি মূলকের সহিত সেবন করিলে কাণরোগ আরম্ভ করে।

তণ্ডুলীয়ক (নটে ও কাঁটানটে)—রক্তপিত্ত ও বিষদোষ নাশক, মধুর বিপাক, রক্ত-প্রদরোগে হিতকর।

মুলাশাক—কণ্ঠরোগে উপকারী। লঘুপাকী, অগ্নিবৃদ্ধি করে, কচি জ্বর।
 মুলাশাক শব্দভেদে একটু বিষ্টককারী, বিষ্টকৃৎ সীংলাইয়া কইলে ঐ দোষটি কাটিয়া যায়।

হিলমোচিকা (হিংচে শাক)—কফপিত্ত নাশক, কোষ্ঠ শুদ্ধিকারক ও কৃষ্ট নাশক।
 চর্মবিকারে এবং নার্ভের পীড়ার ক্ষেত্রে হিংচে খুব উপকারী।

জ্বাঙ্গীশাক—রেচক, গুরু, মেধাজনক, শরবর্ধক এবং পিত্তরোগে রোগে হিতকর।
 যুত সম্ভাষিত জ্বাঙ্গীশাক স্মৃতিবর্ধক গুণ সম্পন্ন হয়।

ধানকুনী (মধুকপণী)—আশ্বাশ্বরোগে ও কাশরোগে হিতকর। কণ্ঠরোগের পক্ষে
 ধানকুনী খুব উপকারী।

সুখনী (হনিষয়ক)—সংগ্রাহী, অবিদ্বাতি, ত্রিদোষ নাশক, দিগ্ধকারক এবং
 দিত্রাকর। নব্যবিজ্ঞানে যাহাকে ‘ট্রাঙ্কুইলাইজার’ বলে, সুখনী শাকের মধ্যে সেই গুণ
 কথ্যেই পরিমাণে বিস্তমান।

পালংশাক—কফনাশক, কিকিং মলরোধক এবং রক্তপিত্তে উপকারী।

কলরীশাক—বলকারক, গুরুপাকী, দৈবক কষায়যুক্ত মধুর রস। ত্বনহৃদ বর্ধক।
 হিষ্টদ্রিয়া ও মস্তিষ্ক বিকারগ্রস্ত ব্যক্তির পক্ষে কলরীশাক খুব উপকারী, ইহা বিষদোষ
 নাশক। --

সর্বপাশাক—মূত্ররোধক, ত্রিদোষজনক। রক্তপিত্ত রোগের পক্ষে অপথ্য।

গিলাশাক (গ্রীষ্মস্নায়)—ভিত্তরস, কচিজনক ও কফপিত্ত নাশক।

ছোলা শাক (চনক শাক)—মধুর বিপাক কিন্তু কষ্টে জীর্ণ হয়।

পুর্ণবা শাক—খাদ্যরূপে ব্যবহারে যেত ও রক্ত উত্তর পুর্ণবাই প্রায় সমগুণ-
 যুক্ত। পুর্ণবা উষ্ণবীৰ্য, রসায়ন, কোষ্ঠশুদ্ধিকারক, শোধনাশক ও প্রসাবকারক।
 কফরোগে; বায়ুরোগে, আমবাতে ও অর্শে হিতকর।

আমরুল শাক (চালেয়ী)—কষায় ও অগ্নরস বিশিষ্ট। উষ্ণবীৰ্য, মধুর বিপাক,
 পাচকায় বর্ধক, বায়ু ও কফ নাশক। গ্রহণী, অর্শ ও গীতপিত্ত রোগে খুব উপকারী।

পলতা (পটোলপাতা)—পিত্তনাশক। পলতার ডাটা কফনাশক, পলতার বড়া
 জ্বর রোগের পথ্য।

দ্রিমপাতা—পিত্তনাশক, কফ, বমি, ত্রণ (ঘা), বিবমিষা (বমি বমি ভাব), চর্মরোগ
 ও কৃষ্টনাশক।

জংগপাড়া—ভিত্তরস, জ্বরনাশক, পিত্তনাশক, যকৃৎের ক্রিয়ায় ক্ষমতা কারক ও
 বমিনাশক।

বেতাগ্র—(বেতের আগা)—ভিত্তরস, ত্রিদোষ নাশক, বিশেষ রূপে পিত্তনাশক ও
 বলকারক।

পুঁইশাক—ঐতবীর্ষ, কঙ্ককারী, বায়ু ও পিত্তনাশক। কঠোর পক্ষে অহিতকর।
পুঁইশাক পিচ্ছিল, নিদ্রাজনক, রক্তপিত্ত নিবারক ও পুষ্টিকর। ইহা শুক্রবর্ধক ও
 কামোদীপক। কামোদীপক বলিয়াই বোধহয় প্রাচীনকালে হিন্দু বিধবাদের (পত্নী
 অকলে) পুঁইশাক ভোজন নিষেধ ছিল। অন্নশূল রোগীর পক্ষে পুঁইশাক অপথ্য
 হুতরাং বর্জনীয়। পুঁইশাক কখনও তিলসহ রন্ধন করিতে নাই।

লোলীশাক (লুনেশাক)—দুই প্রকার। ছোট ও বড়। ছোট লুনে সামান্য
 লবণযুক্ত অন্নরসাত্মক। ইহা অগ্নির দীপক এবং অর্শ রোগীর পক্ষে উপকারী। বড়
 লুনেও অন্নরসযুক্ত উষ্ণবীর্ষ, সারক, শোথরোগে ও নেত্ররোগে হিতকর।

রোচনী (পুঁহিনা)—অগ্নির দীপক, মুখের জড়ানাশক, বলকর ও অরুচি নিবারক।

শালিকা (শাখে, সাঁচা শাক)—তিক্তরস, স্রীহা ও অর্শরোগে উপকারী। শাখেশাক
 অগ্নিবল বৃদ্ধি করে এবং কঙ্কবাত নষ্ট করে। বাহাদের ক্ষুধাশান্দা হয় তাহাদের পক্ষে
 শাখেশাক খুব বেশি উপকারী।

মালজে (শর্দিশাক)—পাটশাক রক্তপিত্তনাশক, পিত্তদোষ দমন করে, কিন্তু কিঞ্চিৎ
 বিষ্টভী ও বাতপ্রকোপক।

গুলফা (শতপুশী শাক)—গুলফা শাক সরু সরু লম্বা লম্বা দেখিতে। খাইতে
 সুস্বাদু। কিঞ্চিৎ তিক্তরস যুক্ত। একক ভাবে বা অস্ত্রান্ত্র ব্যাধনের সঙ্গে মিলাইয়া
 বন্ধন করা হয়। গুলফার শাক বায়ুনাশক, পাচক, উষ্ণ এবং শুক্রবর্ধক। মেয়েদের
 গর্ভাবস্থায় বন্নিভাব বা হিক্কাভাব নিবারণের জন্য গুলফা শাকের রস বা গুলফার কাথ
 খাওয়াইবার প্রচলন আছে।

ধনে পাতা—ক্ষুধাবর্ধক ও রুচিজনক।

বিরুদ্ধাশন বা বিরুদ্ধ ভোজন

অশন শব্দে ভোজন বা খাওয়াকে বুঝায়। কোন কোন বস্তুর সহিত কোন কোন
 বস্তুকে মিলিত করিয়া বা যুক্ত করিয়া ভোজন করিলে শরীরের পক্ষে বা দেহ-মনের
 স্বাস্থ্যের পক্ষে ক্ষতিকর হইতে পারে। এই যোগগুলিকে বলা হয় বিরুদ্ধ সংযোগ।
 বিরুদ্ধ সংযোগ সেবনের নাম বিরুদ্ধাশন।

দুগ্ধের সহিত মৎস, মাষকলায়ের সহিত ছাগাদির মাংস, দধির সহিত মুরগীর মাংস,
 মৎসের সহিত গুড়-চিনি-বিশিষ্ট প্রভৃতি, দুগ্ধের সহিত মূলা, ডালের সহিত কদলী,
 দই, দুধ বা মাষকলাই ডালের সহিত মাদার, নারকেলের জলের সহিত কর্পূর, দুগ্ধের
 সহিত লবণ, কয়েকবেলের সহিত দুধ, কাঁঠালের সহিত দুধ (গুরুশাক), মূলা ও

রসোনের সহিত দুধ, সরিষার তেলে ভাজা পাঁচাভেঁড়ার মাংস, ডিলবাটার সহিত পুঁইশাক, বরাহচর্বিতে ভাজা বকের মাংস। স্কৃত ও মধু লবনাত্মক ইত্যাদি।

এগুলি সংযোগ-বিরুদ্ধ এবং অস্বাস্থ্য বশিরা। আয়ুর্বেদ শাস্ত্রকারগণ এগুলি এইভাবে সেবন করিতে নিষেধ করিয়াছেন। এগুলি এইভাবে সেবিত হইলে শরীরের হানিকর অথবা নানা প্রকার রোগ জন্মিবার হেতু স্বরূপ হইতে পারে।

ভোজন সহজে আর একটি নিষেধ বাক্য পাওয়া যায় পট্টিকায়া। পট্টিকাকান্ডে তিথি অনুযায়ী কোনো কোনো জিনিস খাইতে নিষেধ করিয়াছেন। যথা—

প্রতিপদে কুম্ভাণ্ড, দ্বিতীয়া তিথিতে বৃহতী, তৃতীয়ার পটোল, চতুর্থীতে মূলা, পঞ্চমীতে বেল, ষষ্ঠীতে নিম্ব, সপ্তমীতে তাল, অষ্টমীতে নারিকেল, নবমীতে লাউ, দশমীতে কলমীশাক, একাদশীতে শিম্ব, দ্বাদশীতে পুঁইশাক, ত্রয়োদশীতে বেগুন, চতুর্দশীতে বাবকলাই, অমাবস্তা বা পূর্ণিমার মাংস ভক্ষণ নিষেধ।

আয়ুর্বেদ শাস্ত্রে সংযোগ বিরুদ্ধ হইলেও দেশপ্রচলিত কতকগুলি রীতিকে মানিয়া লওয়া হইয়াছে। দুধের সহিত মাংস বিরুদ্ধ সংযোগ এবং খাওয়া নিষেধ। কিন্তু বঙ্গদেশে ইহা সামান্য (চক্ষুদত্ত)। বঙ্গদেশে ব্যবহারিক ভাবে প্রায় সকলেই ভোজনে বসিরা যাঁচের পর দুধ সেবন করেন এবং চির-অভ্যাস বশতঃ তাহাতে শরীরের কোনো ক্ষতি হয় না। এইভাবে এক এক দেশের এক এক প্রকার খাদ্যের ব্যবস্থা প্রচলিত থাকায় এবং সেই সেই দেশের লোক ঐসব আহারে অভ্যস্ত থাকায় তাহাদের উপর (সংযোগ বিরুদ্ধ হইলেও) সংযোগ বিরুদ্ধের ক্ষতি বর্তায় না।

বাঁহা মাড়ম্ব সর্বদা সেবন করে, বাঁহা শরীর সহজেই গ্রহণ করে, শরীরের পক্ষে বাঁহা উপকারী তাহাকে 'সাস্থ্য' বলে। আর বাঁহা শরীর সহজে গ্রহণ করিতে চাহে না, সেবন করিলে শরীর-ক্রিয়ার স্বাচ্ছন্দ্য ব্যাহত হয় বা হইবার আশঙ্কা থাকে, বাঁহা শরীর মনের পক্ষে অনুপকারী তাহাই 'অসাস্থ্য'।

গ্রন্থ হইতে পারে, ভোজন ব্যাপারে উপরে যেসব নিষেধ বাক্য আলোচিত হইল, তাহা অমান্য করিলে সর্বক্ষেত্রেই খুব একটা অনিষ্ট সাধিত হইবে কি? এ প্রশ্নের উত্তর শাস্ত্রেই দেওয়া আছে। শাস্ত্র বলিয়াছে—

“সাস্থ্যাত্তেহন্নতথাপি দীপ্তায়েত্তরুণত চ।

নিম্ব ব্যায়াম বলীনাং বিরুদ্ধং বিতৰ্জ্য ভবেৎ ॥”

বিরুদ্ধ ভোজন অহিতকর কিন্তু অভ্যস্ত হইলে, অন্ন যাত্ৰায় সেবিত হইলে বরসে তরুণ হইলে, অগ্নিবলবীৰ্য থাকিলে, ব্যায়ামে অভ্যস্ত দেহ হইলে, শরীর বলশালী হইলে, একটু আঁহু বিরুদ্ধ ভোজন বিশেষ অনিষ্ট করিতে পারে না।

যে পাতাভাত নাগরীকের গন্ধে অন্নকারী অভাসবশতঃ পল্লীর চাষী বা গ্রামিকদের কাছে সেই পাতাভাতই অতি উপাদেয়, বলকারী এবং মিষ্টকারী খাদ্য। পাতাভাত তাহাদের নাস্ত।

রুদ্রজটা

রৌদ্রজটা রুদ্রজটা চ রুদ্রা ।
 সৌম্যা স্নগছা স্নহতা বশাচ ।
 স্রাদীষরী রুদ্রলতা স্নপজা ।
 স্নগছাপজা স্নরভিঃ শিবাহ্বা ।
 পত্রবল্লী জটাবল্লী রুদ্রানী নেত্রপুষ্করা ।
 মহাজটা জটাকুদ্রা নান্না বিংশতিরীড়িতা ।
 জটা কটুরস খাস কাস হৃদরোগ নাশিনী ।
 কৃত্ত বিভ্রাবিনী চৈব রক্ষসাক্ নিবর্হিনী ।

(রাঃ নিঃ)

ঈশের মূল

রৌদ্রজটা, রুদ্রজটা, রুদ্রা, সৌম্যা, স্নগছা, স্নহতা, বশা, ঈষরীলতা, রুদ্রলতা, স্নপজা, স্নগছাপজা, স্নরভি, শিবাহ্বা, পত্রবল্লী, জটাবল্লী, রুদ্রানী, নেত্রপুষ্করা, মহাজটা, জটাকুদ্রা— এই কয়টি রুদ্রজটার বা ঈষরীলতার পর্যায় শব্দ। ইহার মূলকে ঈষরী মূল বা চল্ভি কথায় ঈশের মূল বলা হয়। হিন্দীতে ঈশেন্ মূল বলে।

রুদ্রজটা কটুরস প্রধান এবং খাস, কাস ও হৃদরোগ নাশক। ইহা কৃত্ত বিভ্রাবিনী ও রাক্ষস দোষ নাশক। পত্ররস সর্পবিষ-নাশক হিসাবে ব্যবহৃত হয়। ল্যাটিন নাম *Aristolochia indica*।



Latin Terms

A

<i>Abroma augusta</i> ...	222	<i>Amoora rohituka</i> ...	239, 476
<i>Abrus precatorius</i> ...	158	<i>Ananas sativa</i> ..	262, 478
<i>Abutilon indicum</i> ..	163	<i>Anacyclus pyrethrum</i>	51, 451
<i>Acacia arabia</i> ...	239, 477	<i>Andropogon aciculatum</i>	198
<i>Acacia batechu</i> ...	238	<i>Andropogon citratus</i> ...	169
<i>Acacia farnesiana</i> ...	239	<i>Andropogon muricatus</i>	115,
<i>Acalypha indica</i> ...	346		456
<i>Aconitum ferox</i> ...	320	<i>Andropogon nardus</i> ...	168
<i>Achyrenthes aspera</i>	182, 467	<i>Andropogon muricatus</i> ...	115,
<i>Adhatoda varcia</i>	148, 469		458
<i>Adiantum capillus</i>		<i>Andropogon serratus</i> ...	205
<i>veneris</i>	194, 469	<i>Andropogon saccharatus</i>	337
<i>Aegle marmelos</i> ...	263	<i>Andropogon schoenanthus</i>	
<i>Agati grandiflora</i> ...	346		168
<i>Aglaiia roxburghiana</i>	123, 459	<i>Anethum sowa</i> ...	46
<i>Ailanthus excelsa</i> ...	149, 463	<i>Andersonia rohituka</i> ...	239,
<i>Alangium hexapetalum</i>	162		476
<i>Aloe indica</i> 52, 187, 468		<i>Andrographis paniculata</i>	
<i>Aloevera (Aloeindica)</i>	187,		60, 452
	468	<i>Anogeissus latifolia</i>	245
<i>Alocasia indica</i> ...	359	<i>Anona squamosa</i> ...	261, 478
<i>Albizzia lebbecke</i> ...	232	<i>Ananus sativa</i> ...	262, 478
<i>Alstonia scholaris</i>	249, 478	<i>Anthocephalus condamba</i>	
<i>Alternanthera sessilis</i> ...	339		219, 472
<i>Allium ampeloprasum</i> ...	456	<i>Anona squamosa</i> ...	261, 483
<i>Allium septa</i> ...	80, 456	<i>Areca catechu</i> ...	260
<i>Allium sativum</i> ...	81, 455	<i>Argemini mexicana</i> ...	68
<i>Amarantus spinosus</i> ...	350	<i>Argyreia speciosa</i> ...	159
<i>Amorphophalus campanu-</i>		<i>Artemesia sternutatoria</i>	207
<i>latus (Roxb)</i> ...	356	<i>Artemesia scoparia</i> ...	228
<i>Amomum aromaticum (Roxb)</i>		<i>Artemesia vulgaris</i> ..	206
	111	<i>Artocarpus integrifolia</i> ...	225

Asparagus adscendens 172
Asparagus racemosus 173, 466
Astercantha longifolia
 184, 468

Atrocarpus lokoocha ... 256
Averroa carambola ... 284
Azadiracta indica ... 149, 463

B

Balanites roxburghii ... 197
Balsamodendron mukul
 ... 106, 457
Barleria cristata ... 223, 472
Bambusa arundinacea ... 165
Barringtonia acutangulata
 ... 161
Basella alba ... 339
Bastardus ... 114
Bassia latifolia ... 243
Bauhinia recemosa ... 151
Bauhinia variegata ... 151
Benicassa cerifera ... 348
Berberis asiatica ...
 (*B. aristata*) 76, 454

Betula utilis ... 242
Bombax malabaricum 244, 478
Bombax gossypinum ... 245
Borassus flabellier (linn) ... 263
Boerhaavia diffusa ... 188
Boswellia serrata .. 235
Bramia indica ... 201, 470
Brassica campestris ... 334
Brassica juncea ... 335
Buchanania latifolia ... 271
Burseracea ... 105, 457
Butea frondosa ... 243, 477

C

Caesalpinia bonducella ... 465
Caesalpinia crista (linn) 156
Cajanus indicus ... 330
Calamus rotang ... 160
Calotropis gigantea 143, 462
Calotropis procera ... 143, 462
Camellia theifera ... 415
Capparis aphylla . 246
Capparis sepiaria .. 184
Careya arborea ... 248
Carissa carandus ... 270, 486
Carica papaya ... 262

Carum ajowan ... 42, 448
Carum roxburghianum ... 196
Caryophyllus aromaticus s
 ... 111, 458
Cassia alodia ... 48
Cassia fistula ... 61, 450
Cassia sophora ... 79
Cassytha filiformis ... 195
Cedrus libani ... 102, 457
Cedrela toona ... 242
Celestrus auriculata 143, 462
Centipeda orbicularis ... 207

<i>Celosia cristata</i>	... 209
<i>Cephalandra indica</i>	353, 487
<i>Celtis orientalis</i>	140
<i>Celsia coromandeliana</i>	208
<i>Chenopodium album</i>	338, 495
<i>Cinnamomum camphora</i>	...
	93, 456
<i>Cinamomum tamala</i>	... 117
<i>Cinnamomum zeylanicum</i>	...
	116, 458
<i>Cicerarietinum</i>	... 333
<i>Citrus acida</i>	... 282
<i>Citrus aurantium</i>	... 264
<i>Citrullus colocynthis</i>	178, 467
<i>Citrus decumana</i>	... 281
<i>Citrus limmeta</i>	... 281
<i>Citrus limonum</i>	... 283
<i>Citrus medica</i>	... 283
<i>Citrullus vulgaris</i>	... 258
<i>Cleome viscosa</i>	.. 203
<i>Cleome pentaphylla</i>	... 199
<i>Clerodendron infartunatum</i>	...
	345
<i>Clerodendron siphonanthus</i>	...
	indica ... 453
<i>Clitoria terneata</i>	... 153
<i>Clypea hernandifolia</i>	...
	174, 467

<i>Coccinia indica</i>	... 353, 487
<i>Cocculus villosus</i>	... 195
<i>Cocos nucifera</i>	... 258, 481
<i>Coleus amboinicus</i>	... 453
<i>Coleus aromaticus</i>	... 196
<i>Coriandrum sativum</i>	46, 449
<i>Corchorus olitorius</i>	... 341
<i>Cordia myxa</i>	.. 276
<i>Coriandrum sativum</i>	... 46, 449
<i>Coronilla grandiflora</i>	... 218
<i>Costus speciosus</i>	.. 193
<i>Crataeva religiosa</i>	.. 247, 479
<i>Crelodendron siphonanthus</i>	...
	70, 453
<i>Crotalaria juncea</i>	... 190
<i>Croton polyandrum</i>	... 177
<i>Croton tiglium</i>	... 178
<i>Cubeca effcinallis</i>	.. 116, 458
<i>Cucumis sativa</i>	... 259, 486
<i>Cucumis melo</i>	... 259
<i>Cucumis utilisiosmos</i>	... 257
<i>Cucurbita maxima</i>	... 349
<i>Cuminum cyminum</i>	... 43, 449
<i>Curcuma longa</i>	.. 74, 453
<i>Curcuma zedoaria</i>	... 121, 459
<i>Cyperus tenuiflorus</i>	... 127
<i>Cyperus rotundus</i>	.. 120, 459
<i>Cynodon dactylon</i>	... 171, 466

D

<i>Dalbergia sissoo</i>	... 236
<i>Dalbergia oujeinensis</i>	.. 250
<i>Datura fastuosa</i>	... 144, 463
<i>Daucus carota</i>	... 358
<i>Delphinium zaili</i>	... 190
<i>Desmodium</i>	...
	gangeticum ... 136, 460

<i>Dillenia indica</i>	... 275
<i>Dioscoria sativa</i>	... 172, 357
<i>Diospyros cordifolia</i>	265, 481
<i>Diospyros embryopteris</i>	481
<i>Dolichos lablab</i>	... 353
<i>Dolichos biflorus</i>	... 333
<i>Dolichos catieng</i>	... 329

E

<i>Echites scholaris</i> ...	249, 479
<i>Elephantopus scaber</i> ...	206
<i>Elettaria cardamomun</i> ...	112
<i>Embelica ribes</i> ...	52, 447
<i>Enhydra heloncha</i> ...	197
<i>Enhydra fluctuans</i> ...	343
<i>Eragrostis cynosuroides</i> ...	170
<i>Erythrina indica</i>	
<i>variegata</i> ...	150, 464

<i>Eugenia jambolana</i> ...	267
<i>Eugenia caryophyllata</i> ...	458
<i>Eugenia jambos</i> ...	266
<i>Euphorbia nerifolia</i> ...	144
<i>Euphorbia pilulifera</i> ...	200
<i>Eupatorium ayapana</i> ...	199
<i>Euryale ferox</i> ...	272
<i>Evolvulus alsinoides</i> ...	198

F

<i>Fagonia arabica</i> ...	181
<i>Feronia elephantum</i> ..	263, 485
<i>Ficus glomerata</i> ...	231, 475
<i>Ficus infectoria</i> ...	232
<i>Ficus indica</i> ...	229, 475

<i>Ficus oppositifolia</i> ...	231
<i>Ficus religiosa</i> ...	229, 475
<i>Ficus rumphii</i> ...	230
<i>Flacourtia cataphracta</i> .	269
<i>Foeniculum vulgare</i> ...	46, 47

G

<i>Garcinia indica</i> ...	285
<i>Gemlina arboria</i> ...	132, 460
<i>Gloriosa supurb</i> ...	146
<i>Glycyrrhiza glabra</i> ...	59, 450
<i>Glycosmis pantaphylla</i>	247, 474
<i>Gossypium</i>	
<i>herbaceum</i> ...	164, 466

<i>Grewia tiliaefolia</i> ..	246
<i>Grewia asiatica</i> ...	274
<i>Gymnema sylvestra</i> ...	193
<i>Gynandropsis pentaphylla</i>	203

H

<i>Heliotropium indicum</i> ...	346
<i>Hemidesmus indicus</i>	186, 468
<i>Hibiscus cules</i> ...	35
<i>Hibiscus rosa</i>	
<i>sinensis</i> ...	255, 473
<i>Holorrhena</i>	
<i>antidysenterica</i> ...	155, 465

<i>Holostemma rheedii</i> ...	199
<i>Hordeum vulgare</i> ...	326
<i>Hydrocotyle asiatica</i>	201, 470
<i>Hyperanthera</i>	
<i>moringa</i> ...	152, 464
<i>Hygrophilia spinosa</i>	184, 468
<i>Hyoscyomus niger</i> ...	43

I

<i>Ichnocarpus</i>	
<i>frutescens</i> ...	186, 468
<i>Indigofera indica</i> ...	180
<i>Ipomoea batatas</i> ...	357
<i>Ipomoea reniformis</i> .	209

<i>Ipomoea turpethum</i> ...	175
<i>Ipomoea digitala</i> ...	336
<i>Ipomoea aquatica</i> ...	341
<i>Ipomoea-reptans</i> ...	341

J

<i>Jasminum</i>	
<i>augustifolium</i> ...	215, 471
<i>Jasminum</i>	
<i>grandiflorum</i> ...	216, 471
<i>Jasminum</i>	
<i>officinale</i> ...	218, 471
<i>Jasminum</i>	
<i>pubescens</i> ...	224, 473

<i>Jasminum sambac</i> ...	216
<i>Juncum odoratus</i> ...	126
<i>Juglans regia</i> ...	281
<i>Jussiaea</i>	
<i>suffruticosa</i> ...	213, 471

L

<i>Lagenaria vulgaris</i> . .	349
<i>Lathyrus sativus</i> ...	332
<i>Leus esculenta</i>	330
<i>Lens esculenta</i> ..	330
<i>Leo hirta</i> .	192
<i>Linaum usitatissimum</i> ...	334
<i>Lippia nodiflora</i> ...	205

<i>Lipidum sativum</i> ...	48
<i>Lobia nicotinoefolia</i> ...	166
<i>Luffa acutangula</i> ...	351
<i>Luffa aegyptiaca</i> ...	351
<i>Luffa amara</i> ...	351
<i>Lycopodium</i> ...	196

M

<i>Mangifera indica</i> ...	250, 480
<i>Marsilea quadrifolia</i> .	344
<i>Mellotus philippinensis</i>	60, 450
<i>Merinda citrifolia</i> ...	224
<i>Melia azadiracta</i> ...	149, 463
<i>Mentha arvensis</i> ...	340

<i>Mesua coromandelina</i>	118, 459
<i>Mesua ferrea</i> ..	118, 459
<i>Mimosa farnesiana</i> ...	239
<i>Mimosa pudica</i> ...	199
<i>Mimosa rubicaulis</i> ...	16, 455
<i>Mimosa sama</i> ...	238

<i>Mimusops hexandra</i> ...	271
<i>Minusops elengi</i> ...	218, 472
<i>Minosa arrbia</i> ...	239, 477
<i>Minosa sirissa</i> ...	232, 476
<i>Michalia champaca</i> ...	218, 471
<i>Mollugo oppositifolia</i> (Linn) ...	339
<i>Mollugo spargula</i> ...	339
<i>Momordica dioca</i> ...	203

<i>Momordica charantia</i>	350, 488
<i>Moringa</i> <i>pterygosperma</i> ...	152, 464
<i>Morus alba</i> ...	274
<i>Mucuna pruriens</i> ...	158
<i>Musa sapientum</i> ...	256
<i>Myrica sapida</i> ...	69
<i>Myristica fragrans</i> ...	110, 458

N

<i>Nageia putranjiva</i> ...	241
<i>Nardostachys jatamansi</i> ... 119, 459	
<i>Nauclea cordifolia</i> ...	220
<i>Nauclea kadamba</i> ...	219, 472
<i>Nelumbium speciosum</i> ...	210
<i>Neleumbium nucifera</i>	210, 467

<i>Nerium indicum</i> ...	146
<i>Nerium odorum</i> ...	146
<i>Nigella sativa indica</i>	44, 446
<i>Nyctanthes arbartristis</i> ...	347
<i>Nymphaea alba</i> ...	213
<i>Nymphaea lotus</i> ...	214
<i>Nymphaea stellata</i> ...	211, 470

O

<i>Ocimum album</i> (<i>ocimum sanctum</i>) ...	226, 474
<i>Ocimum pilosum</i> ...	228
<i>Odina wodier</i> ...	161
<i>Oldenlandia corymbosa</i> ... 148, 463	
<i>Oldenlandia herbacea</i> (<i>O. biflora</i>) ...	463

<i>Ophiorrhiza mungos</i> ...	198
<i>Oriza sativa</i> ...	325
<i>Origanum marjorana</i> ... 227, 473	
<i>Origanum vulgare</i> ...	146
<i>Oroxylum indicum</i> ...	135
<i>Oxalis corniculata</i> ...	342
<i>Oxalis wrniculata</i> ...	342

P

<i>Paederia foetida</i> ...	185, 469
<i>Pancium dactylon</i> ...	171, 466
<i>Pancium italicum</i> ...	326, 336

<i>Panicum frumentaceum</i> ...	336
<i>Pandanus Odoratissimus</i> ... 221, 472	

<i>Parmelia perlata</i> ,		<i>Phaseolus trilobus</i> ...	140
<i>Parmelia perforata</i> ...	120	<i>Phyllanthus emblica</i> ...	34, 444
<i>Passia latifolia</i> ...	275	<i>Phyllanthus niruri</i> ...	201, 470
<i>Pavania odorata</i> ...	115	<i>Phyllanthus distichus</i> ...	269
<i>Pedaliium murex</i> (Linn) ...	139, 461	<i>Plumbago zeylanica</i> ...	40, 448
<i>Pantaptera tomentosa</i> ...	237	<i>Pongamia prinnata</i> ...	156
<i>Pentapetes phoenicea</i> ...	225	<i>Portulaca oleracea</i> ...	342
<i>Pencedanum graveolens</i> ...	46	<i>Pothos officinalis</i> ...	40
<i>Picrorhiza kurroa</i> ...	61, 451	<i>Primna integrifolia</i> ...	134, 460
<i>Piper anrantiacum</i> ...	123	<i>Primna spinosa</i> ...	134, 460
<i>Piper chaba</i> ...	39	<i>Prosopis spicigera</i> ...	249
<i>Piper longum</i> ...	37, 446	<i>Prunus amygdalus</i> ...	279
<i>Piper nigrum</i> ...	38, 448	<i>Prunus communis</i> ...	284
<i>Pisum sativum</i> ...	332	<i>Prunus persica</i> ...	280
<i>Pinus longifolia</i> ...	103	<i>Psidium guyava</i> ...	261, 486
<i>Pinus webbiana</i> ...	125	<i>Psoralea corylifolia</i> ...	78, 454
<i>Pistacia integerrima</i> ...	69, 452	<i>Prunus pudum</i> ...	104
<i>Pistia stratiotes</i> ...	214	<i>Prunus amygdalus</i> ...	279
<i>Pisum sativum</i> ...	332	<i>Pterocarpus marsupium</i> ...	237
<i>Phoenix dactylifera</i> ...	278	<i>Pterocarpus santalius</i> ...	99
<i>Phoenix sylvestris</i> ...	278	<i>Pterospermum</i>	
<i>Phoenix paludosa</i> ...	237	<i>suberifolium</i> ...	224
<i>Phaseolus radiatus</i> ...	329	<i>Pyrus malus</i> ...	279
<i>Phaseolus mungo</i> ...	328	<i>Punica granatum</i> ...	275, 482

Q

Quercus infectoria ... 265

R

<i>Raphanus sativus</i> ...	358, 487	<i>Rosa centifolia</i> ...	215, 471
<i>Ricinus communis</i> ...	142, 462	<i>Rubia cordifolia</i> ...	72, 453
<i>Rhuem officinalis</i> ...	51	<i>Rumex vesicarius</i> ...	285

S

<i>Saccharum munja</i>	... 167
<i>Saccharum spontaneum</i>	... 167
<i>Safflower carthamus</i>	
<i>tinctorious</i>	... 72
<i>Salvadora indica</i>	... 210
<i>Salvadora persica</i>	... 280
<i>Sansevicria zeylanica</i>	... 191
<i>Santalum album</i>	... 98, 457
<i>Sapindus trifoliatu</i>	... 240
<i>Saraca indica</i>	... 222, 453
<i>Sarcostemma brevistigma</i>	194
<i>Sausurea auriculata</i>	... 67; 452
<i>Scripus grossus</i>	... 360
<i>Semecarpus anacardium</i>	83
<i>Serratula anthalmentica</i>	77
<i>Sesamum indicum</i>	... 333
<i>Sepia officinalis</i>	... 55
<i>Sesbania grandiflora</i>	226, 473
<i>Shorea robusta</i>	... 233
<i>Sida cordifolia</i> , <i>Sida</i>	
<i>pinosa</i> ;	... 163, 465
<i>Sina indica</i>	... 179
<i>Spihacia olarcca</i>	... 341

<i>Spondias magnifera</i>	253, 485
<i>Sphaeranthus indicus</i>	... 182
<i>Solanum dulcamara</i>	... 192
<i>Solanum indicum</i>	... 137, 461
<i>Solanum melongena</i>	354, 490
<i>Solanum nigram</i>	... 191, 469
<i>Solanum tuberosum</i>	... 357
<i>Solanum xanthocarpum</i>	
...	138, 461
<i>Soymida febrifuga</i>	... 159
<i>Stephania hernandifolia</i>	
...	175, 467
<i>Stereospermum suaveolens</i>	
...	133
<i>Stereospermum chelonoides</i>	
...	134
<i>Streblus aspera</i>	... 246
<i>Strychnos potatorum</i>	... 276
<i>Strychnos nuxvomica</i>	... 266
<i>Swerita chirata</i>	... 62, 452
<i>Symplocos racemosa</i>	... 80
<i>Syzygium aromaticum</i>	111 458

T

<i>Tamaridus indica</i>	... 284, 482
<i>Terminalia chebula</i>	... 29, 443
<i>Tectona grandis</i>	... 234
<i>Tecoma undulata</i>	... 239
<i>Tephrosia purpurea</i>	... 180
<i>Teramnus lebbialis</i>	... 141
<i>Terminalia belirica</i>	... 33, 445
<i>Terminalia arjuna</i>	... 236, 476

<i>Thespesia populnea</i>	... 230
<i>Thevetia nerifolia</i>	... 52
<i>Tinospora cordifolia</i>	130, 460
<i>Tinospora tomentosa</i>	130, 458
<i>Trapa bispinosa</i>	... 242
<i>Tragia involucrata</i>	... 353
<i>Trichosanthes anguina</i>	... 350
<i>Trichosanthes dioica</i>	352, 489

Tribulus terrestris ... 138, 461
Trigonella foenum graecum
 ... 47
Trianthema monogyna
 ... 188, 468

Triticum sativum (*vulgori*)
 ... 327
Tylophora asthmatica ... 462
Tylophora indica ... 463

U

Uraria logopoides ... 136, 461

V

Vallis heynei ... 345
Vanda roxburghie ... 65
Vreleriana hardwicirii 105
Vetiveria zizanioides 118, 458
Vernonia anthelmentica
 ... 454
Veruonia anthelmentica 45

Viscum album ... 196
Vitex trifolia (*Vitex negunda*)
 ... 154, 565
Vitis pedata ... 194, 469
Vitis vinifera ... 277
Vitis quadrangularis ... 185

W

Wedelia calendulacea
 ... 189, 468
Withania somnifera 174, 467
Woodfordia floribunda
 ... 71, 453

Wrightia antidysenterica
 ... 155
Wrightia tinctoria ... 63, 452

Z

Zingiber zerumber (*Rox*)
 ... 49, 449

Zingiber officinalis 36, 445
Zyzyphus jujuba ... 268